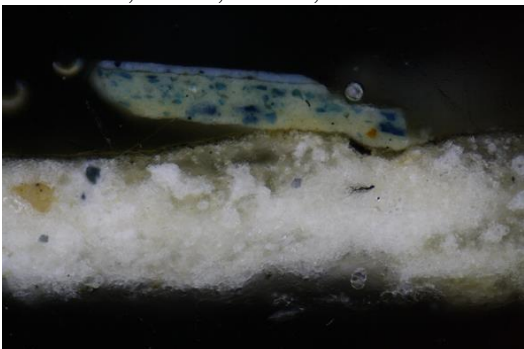
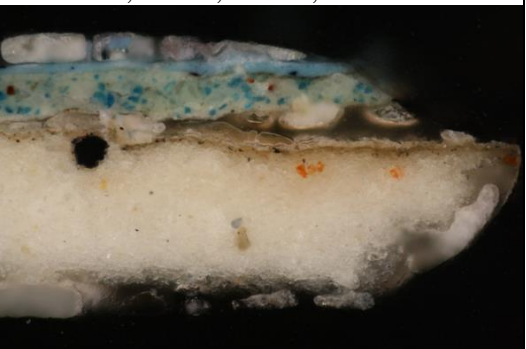
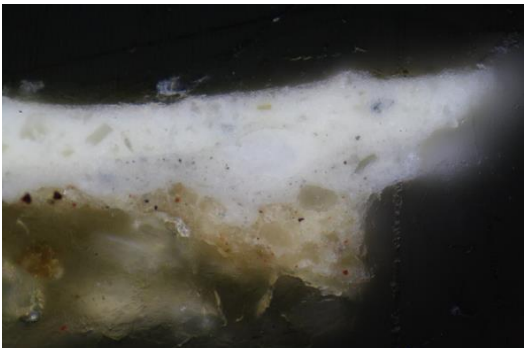
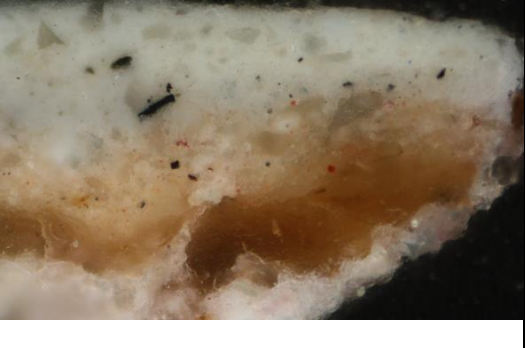
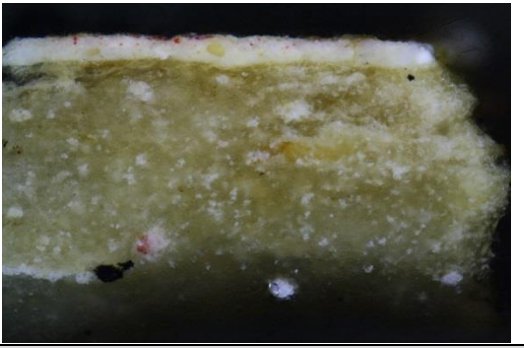
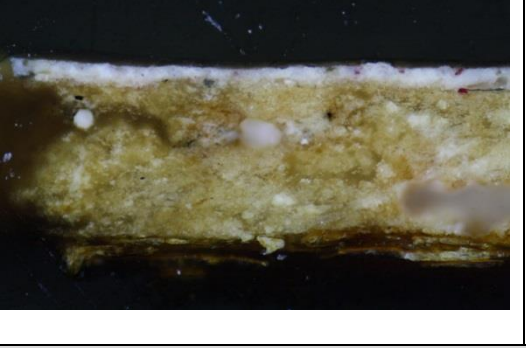


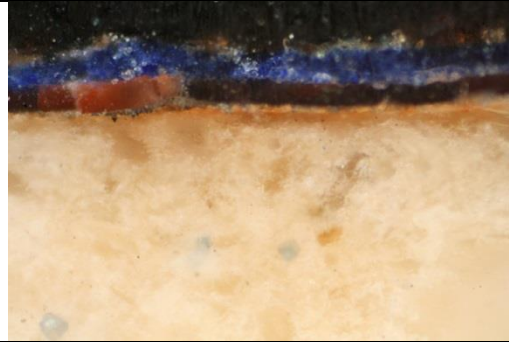
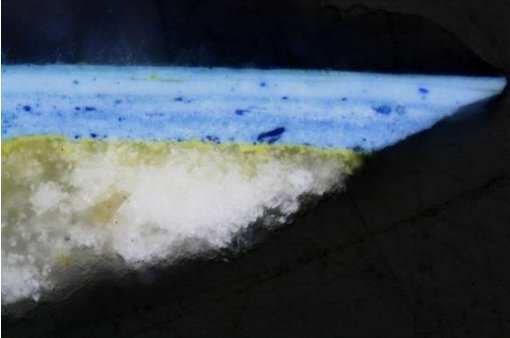
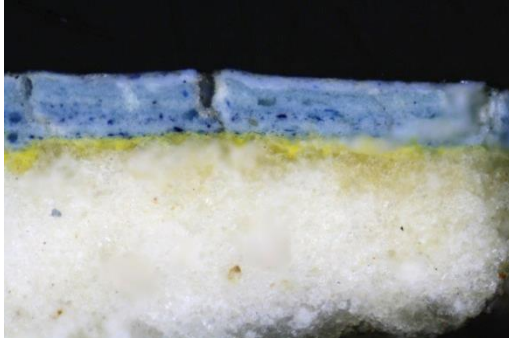
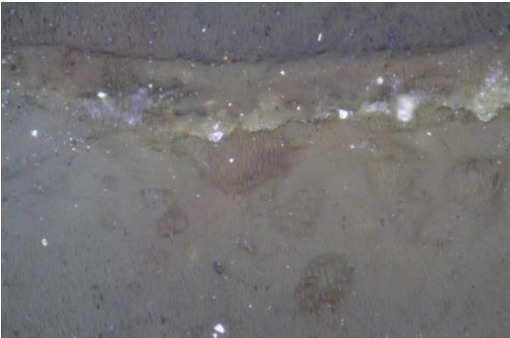
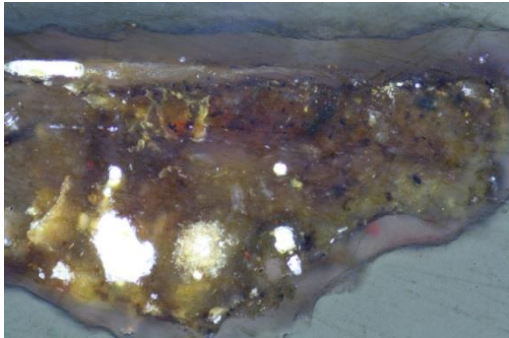
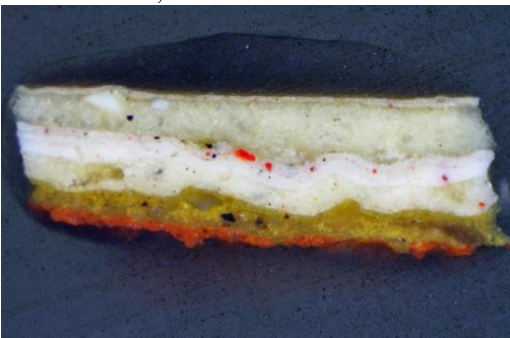




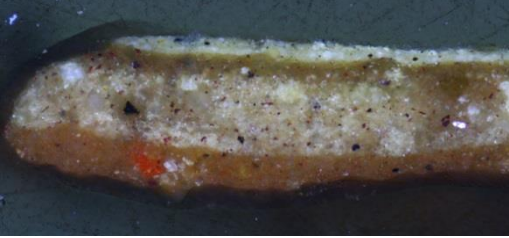


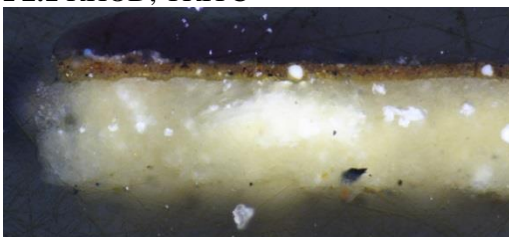
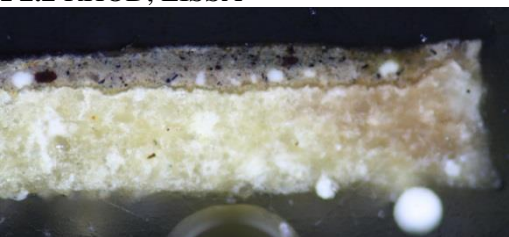


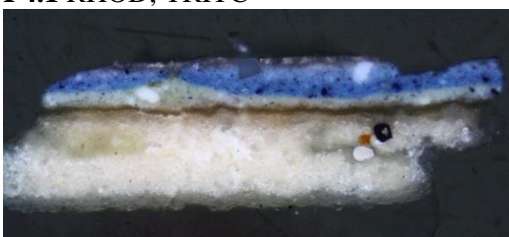

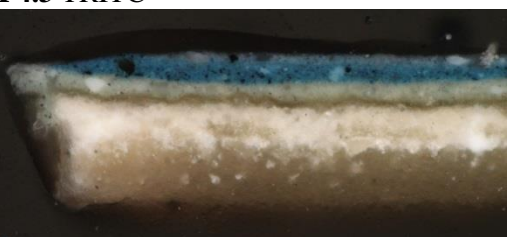
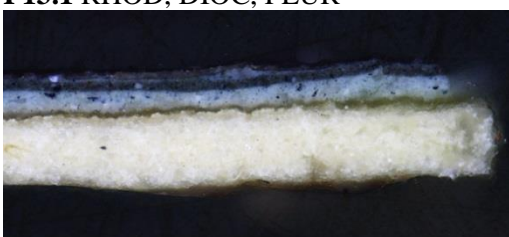
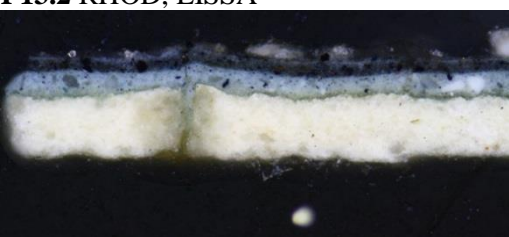
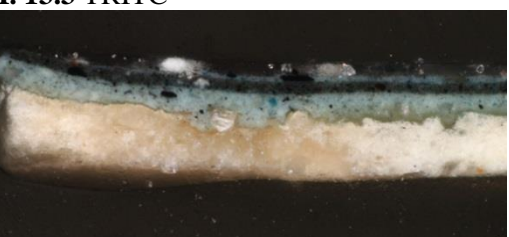

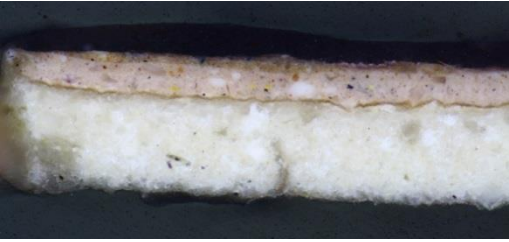
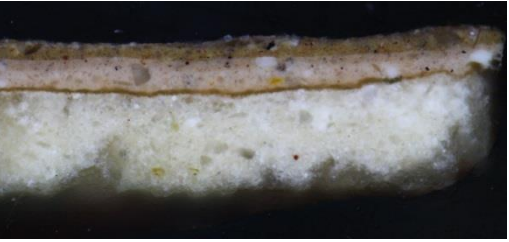

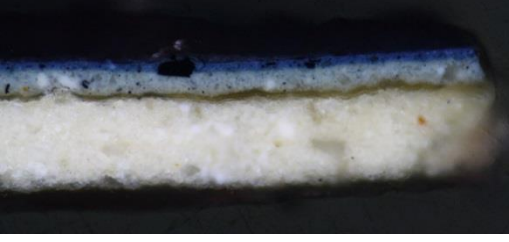
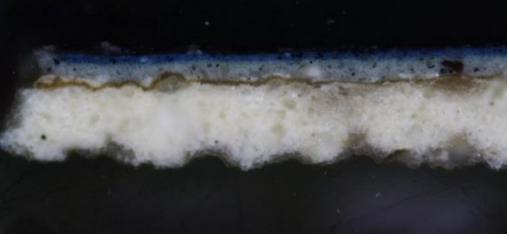


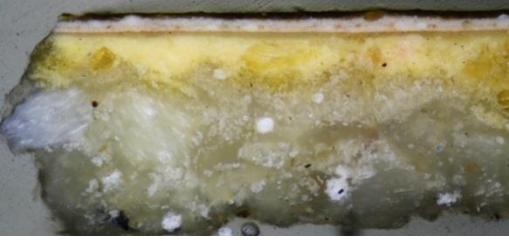




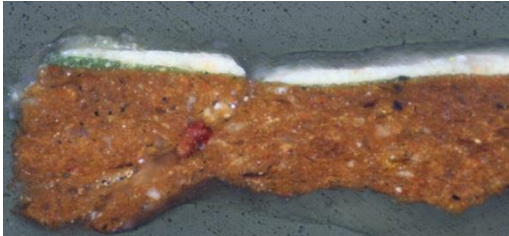

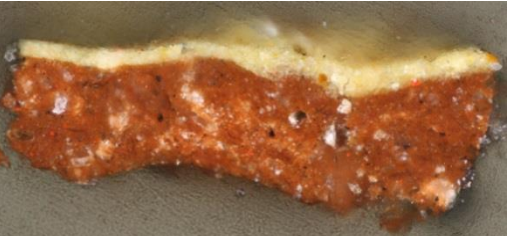

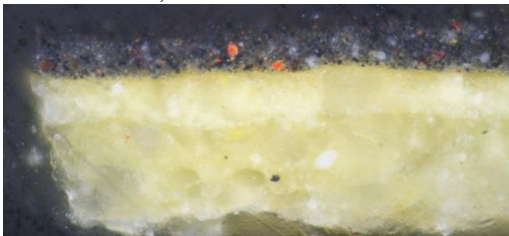
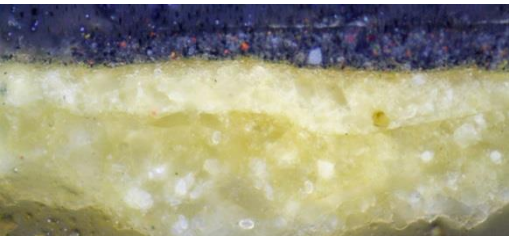


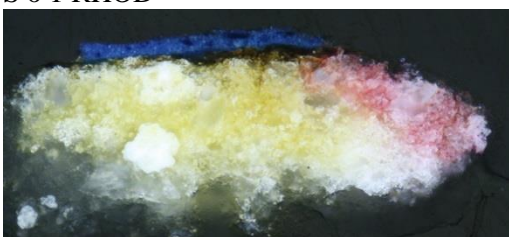

Ismeretlen összetételű, műtárgyakból vett minták adatai és rétegtrendje



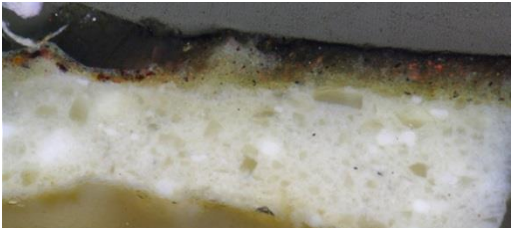
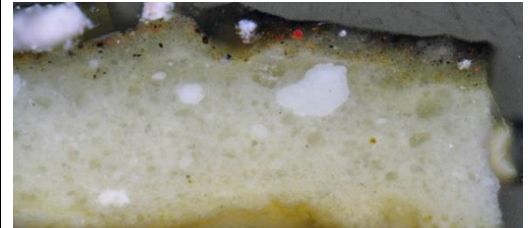
<p>Antonio Boltraffio: Mária gyermekével, Keresztelő Szent Jánossal, Szent Sebestyénnel és Bassiano Da Ponte donátorral ("Lodi Madonna"); 1508 körül; fa, tempera (és olaj) KL vizsgálata alapján; eredeti réteg: ólomfehér, azurit; átfestés: kék</p>				
<p>B2, B1 <u>alapozó:</u> egyrétegű, fehér színű, gipsz <u>szigetelő réteg</u> 1. <u>festékréteg:</u> világoskék (azurit és ólomfehér?), tempera (?), 2. <u>festékréteg:</u> kék, olaj (?)</p>	<p>B2 RHOD, FLUR, LISSA, TRITC</p> 	<p>B1 RHOD, FLUR, LISSA, TRITC</p> 		
<p>Györgyi (Giergl) Alajos: Báró Bajzáth Valéria portréja; 1862; vászon, olaj BN vizsgálata alapján; festékrétegek: ólomfehér (mikroszkóp, H2S teszt alapján)</p>				
<p>BN 4, BN 2 <u>alapozó:</u> sárgás színű 1. <u>festékréteg:</u> sötétebb szürke 2. <u>festékréteg:</u> világosabb szürke</p>	<p>BN 2 RHOD, DIOC, FLUR, LISSA, TRITC</p> 	<p>BN 4 FLUR, LISSA, TRITC</p> 		
<p>Ismeretlen itáliai (?) festő: Rózsafüzér királynéja; 18. sz. eleje (?); fatábla, olaj (?) CSF vizsgálata alapján; alapozó: gipsz, festékréteg: ólomfehér</p>				
<p>CSF 2, CSF 1 <u>alapozó:</u> sárgás, gipsz 1. <u>festékréteg:</u> fehér (sárgákkal és vörösekkel) 2. <u>festékréteg:</u> szürke</p>	<p>CSF 1 RHOD, DIOC, FLUR, LISSA, TRITC</p> 	<p>CSF 2 RHOD, DIOC, TRITC</p> 	<p>CSF 3 FLUR, LISSA</p>	
<p>Ismeretlen orosz festő: Istenszülő ikon, 19. sz. vége, fatábla, olaj SZCS vizsgálata alapján; alapozó: gipsz, kék pigmentek: 1. festékréteg: poroszkék (?), 2. festékréteg: mesterséges ultramarin (?)</p>				
<p>Cs i 2, Cs i 1, Csi 3 (ilyen van? FLUR táblázat) eltér a két minta rétegszerkezete</p>	<p>Cs i 1 RHOD, DIOC, TRITC</p>	<p>Cs i 2 RHOD, DIOC, TRITC</p>	<p>Cs i 1/3 ? (a táblázatban 3 a képeknél 1) FLUR (CSi 3), LISSA (CSi3)</p>	

<p><u>alapozó</u>: sárgás színű, gipsz</p> <p><u>1. festékréteg</u>: kék (?) töredékes</p> <p><u>lakk</u>: UV sárgás</p> <p><u>lakk</u>: UV kékes</p> <p><u>2. festékréteg</u>: sötétkék, olaj (?)</p> <p><u>3. festékréteg</u>: sötétkék, olaj (?)</p>				
<p>Ismeretlen orosz festő: Istenszülő ikon; 19. sz. vége, fatábla, olaj (?) SZCS vizsgálatai alapján; alapozó: gipsz, kék festékrétegek: ultramarin, poroszkék</p>				
<p>Cs t 2</p> <p><u>alapozó</u>: kétrétegű, fehér, gipsz</p> <p><u>1. festékréteg</u>: sárga</p> <p><u>2. festékréteg</u>: kék (2 rétegben felhordva)</p> <p><u>3. festékréteg</u>: kék (2 rétegben felhordva)</p> <p><u>4. festékréteg</u>: kék (1 rétegben felhordva)</p>	<p>Cs t 1 RHOD, FLUR, LISSA, TRITC</p> 	<p>Cs t 2 RHOD</p> 		
<p>Ismeretlen görög mester: Istenanya ikon, 17. sz. vége/18. sz. eleje (?), fatábla, olaj TD vizsgálatai alapján; alapozó: gipsz, lakk: gyanta</p>				
<p>Di 1, Di 2</p> <p><u>alapozó</u>: sárgás gipsz, piros, fehér és fekete szemcsékkel</p> <p><u>festékréteg</u>: ?</p> <p><u>lakk</u></p>	<p>Di 1 RHOD</p> 	<p>Di 2 RHOD</p> 		
<p>Josef Hauzinger: Mária Terézia, 1773, vászon, olaj EG és FD vizsgálatai alapján; alapozó: olaj (?), fehér pigment az 1-3. festék rétegben: ólomfehér, 4. festékréteg: cinkfehér</p>				
<p>EG 1, EG 2, EG 3, EG 4</p> <p><u>1. alapozó</u>: vörös</p> <p><u>2. alapozó</u>: sárga</p> <p><u>1. festékréteg</u>: fehér, vörösekkel és sárgákkal</p> <p><u>2. festékréteg</u>: fehér, vörösekkel és sárgákkal</p> <p><u>3. festékréteg</u>: fehér, vörösekkel és</p>	<p>EG 1 RHOD, DIOC</p> 	<p>EG 2 RHOD, DIOC</p> 	<p>EG 3</p> 	<p>EG 4 FLUR</p> 

<p>sárgákkal</p> <p>3. újraalapozás: szürkés</p> <p>4. festékréteg: cinkfehér, vörösekkel és sárgákkal</p>				
<p>Ismeretlen festő: Karmelita szerzetes (Szent Gellért?), 18. sz. eleje, vászon, olaj</p> <p>FE vizsgálata alapján: legalsó alapozás: okker (?), felső alapozások: kalcit (?), okker (?), fehér pigment a festékrétegben: ólomfehér</p>				
<p>FE 1, FE 2, FE 3, FE 4</p> <p>alapozó: 3 rétegben, alul vörös és kettő sárga</p> <p>1. festékréteg: szürke (olaj?)</p> <p>2. festékréteg: szürke (olaj?)</p>	<p>FE 1 RHOD, TRITC,</p> 	<p>FE 2 RHOD, DIOC, FLUR, LISSA</p> 	<p>FE 4 FLUR</p> 	<p>FE 3 TRITC</p> 
<p>Zsivkovits Mihály: Istenszülő; 1815, fatábla, tempera (?)</p> <p>VT vizsgálata alapján: alapozó: kréta, fehér pigment: ólomfehér, bárium-szulfát (?), fekete (szén?), sárga (vas tartalmú?)</p>				
<p>I 2.1, I 2.2, I 2.3, I 2.4</p> <p>alapozó: sárgásfehér</p> <p>szigetelő réteg</p> <p>1. festékréteg: okker/szürke</p> <p>2. festékréteg: szürke</p>	<p>I 2.1 RHOD, TRITC</p> 	<p>I 2.2 RHOD, LISSA</p> 	<p>I 2.3 FLUR, TRITC, LISSA</p> 	<p>I 2.4 FLUR</p> 
<p>I 4.1, I 4.2, I 4.3</p> <p>alapozó: sárgásfehér</p> <p>szigetelő réteg</p> <p>1. festékréteg: szürke</p> <p>2. festékréteg: kék, három rétegben</p>	<p>I 4.1 RHOD, TRITC</p> 	<p>I 4.2 RHOD, LISSA, FLUR</p> 	<p>I 4.3 TRITC</p> 	
<p>I 13.1</p> <p>alapozó: sárgásfehér</p> <p>szigetelő réteg</p> <p>1. festékréteg: szürkéskék</p> <p>2. festékréteg: kék</p> <p>I 13.2, I 13.3, I 13.4</p> <p>alapozó: sárgásfehér</p> <p>szigetelő réteg</p> <p>1. festékréteg: szürkéskék</p> <p>2. festékréteg: kék</p> <p>3. festékréteg: kék</p>	<p>I 13.1 RHOD, DIOC, FLUR</p> 	<p>I 13.2 RHOD, LISSA</p> 	<p>I 13.3 TRITC</p> 	<p>I 13.4 FLUR</p> 

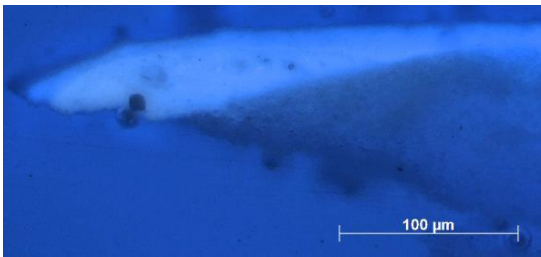
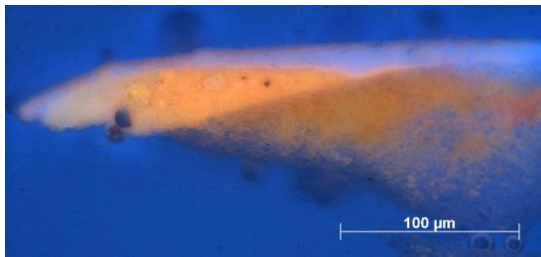
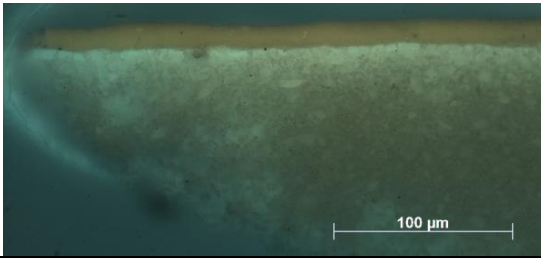
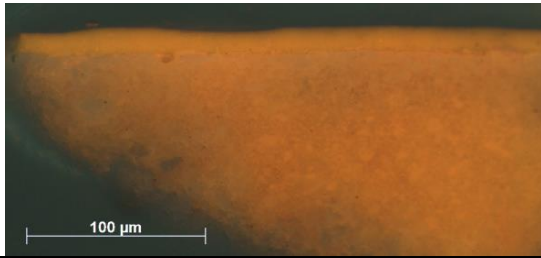
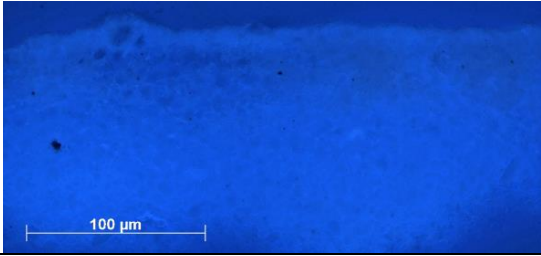
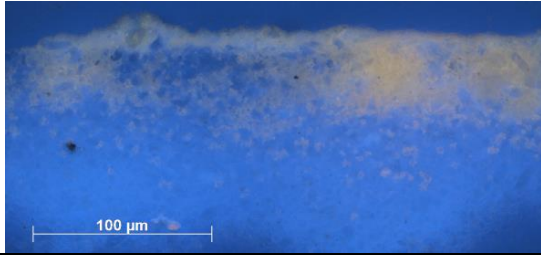
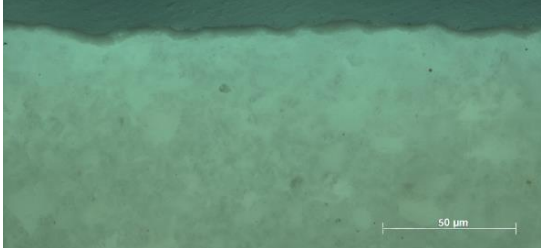
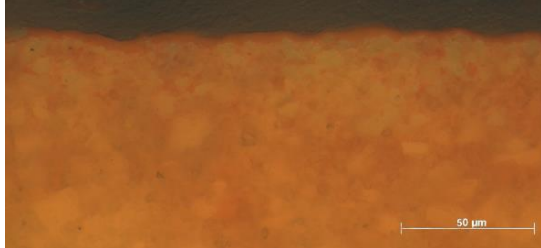
4. festékréteg: kék				
I 14.1, I 14.2, I 14.3 <u>alapozó</u> : sárgásfehér <u>szigetelő réteg</u> 1. <u>festékréteg</u> : rózsaszín 2. <u>festékréteg</u> : rózsaszín 3. <u>festékréteg</u> : rózsaszín	I 14.1 RHOD 	I 14.2 RHOD 	I 14.3 FLUR 	
I 16.1, I 16.2, I 16.3 <u>alapozó</u> : sárgásfehér <u>szigetelő réteg</u> 1. <u>festékréteg</u> : kék 2. <u>festékréteg</u> : kék 3. <u>festékréteg</u> : kék	I 16.1 RHOD 	I 16.2 RHOD, FLUR, LISSA 	I 16.3 	
IF				
IF	IF.2 RHOD 			
Ismeretlen nyugat-ukrán vagy szerb ikonfestő: Naptárikon (május hónap), 18. sz. vége/19. sz. eleje, fatábla, DJNY vizsgálata alapján: alapozó: gipsz,				
J i 1 1. <u>alapozó</u> : 2 rétegben, fehér, 2. <u>alapozó</u> : sárga 1. <u>festékréteg</u> : fehér 2. <u>réteg</u> : bólusz? 3. <u>réteg</u> : fém???	J i 1 RHOD 	J i 2 FLUR 	J i 3 LISSA 	
J i 2 <u>alapozó</u> : fehér <u>festékréteg</u> : fekete (?) <u>lakk/bevonat</u> <u>lakk/bevonat</u>				
J i 3				

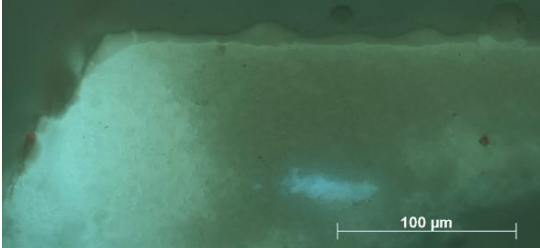
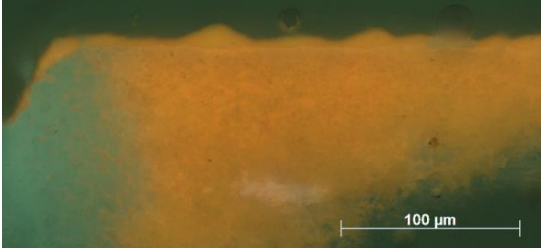
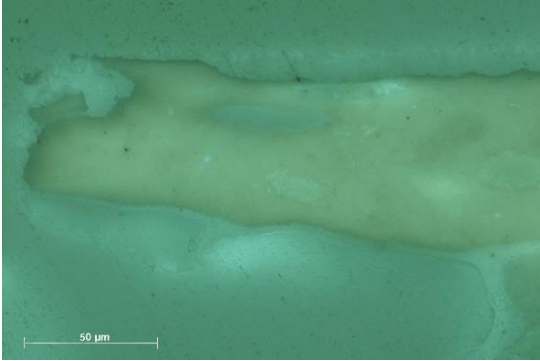
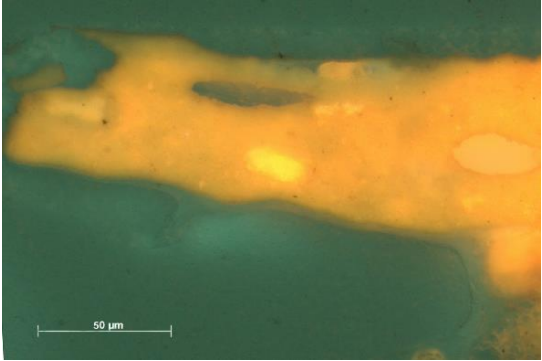
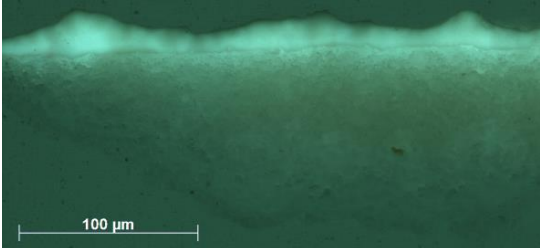
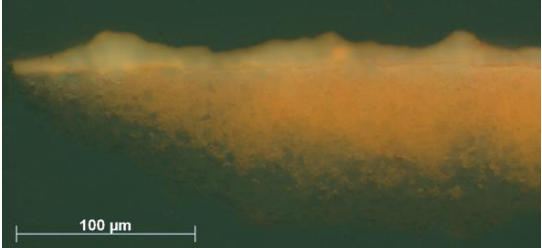
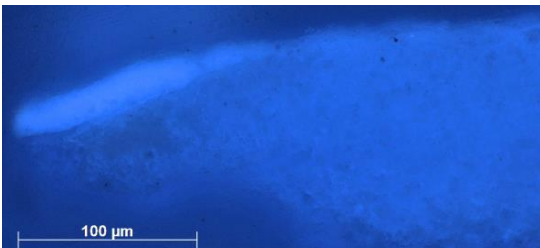
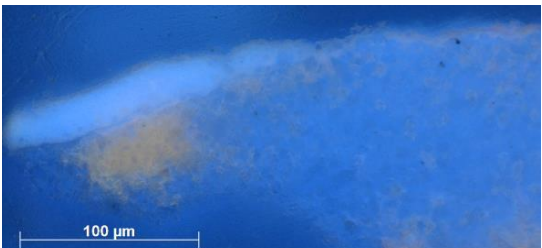
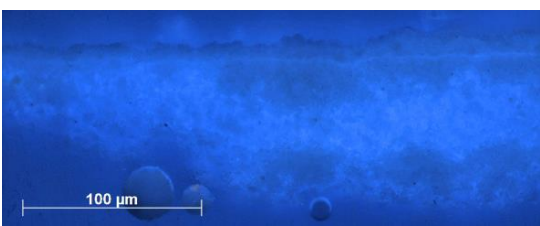
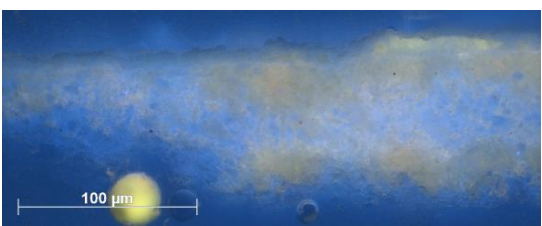
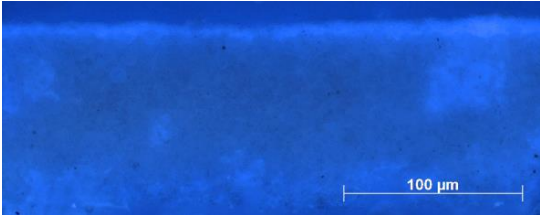
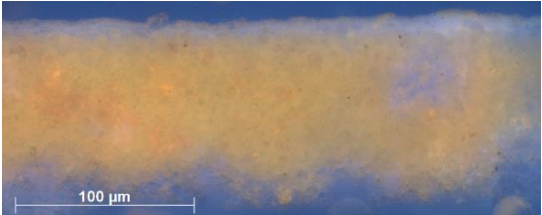
<p><u>alapozó</u>: fehér <u>festékréteg</u>: vörös</p>				
<p>Ismeretlen festő: Ismeretlen próféta, 18. sz. vászon, olaj (?) ME vizsgálata alapján: festékrétegekben: ólomfehér, ólom tartalmú sárga (?)</p>				
<p>ME 1, ME 2, ME 3, ME4 az ME 2 a keret lüszterezéséből <u>alapozó</u>: vörös <u>1. festékréteg</u>: szürke</p>	<p>ME 1 RHOD </p>	<p>ME 2 RHOD a keret lüszterezéséből </p>	<p>ME 3 FLUR </p>	<p>ME 4 LISSA </p>
<p>Ismeretlen festő: Fiatal nő arcképe, 1845 körül, vászon, olaj (?) PM vizsgálata alapján: alapozó: ólomfehér (?), festékréteg: poroszkék</p>				
<p>PM 2 <u>alapozó</u>: sárgás, két rétegben <u>1. festékréteg</u>: sötétkék (olaj?)</p>	<p>PM 1 RHOD, </p>	<p>PM 2 RHOD </p>		<p>PM 4 LISSA</p>
<p>S k i 2 <u>alapozó</u>: sárgás <u>1. festékréteg</u>: okker színű tempera (?) <u>2. festékréteg</u>: sötétkék színű olaj (?)</p>	<p>S k i 1 RHOD, LISSA </p>	<p>S k i 2 RHOD </p>		
<p>S o 1, 2 <u>alapozó</u>: szürkés-sárga <u>1. festékréteg</u>: kék <i>csak az S o 2-n:</i> <u>2. festékréteg</u>: kettő vörös <u>3. festékréteg</u>: fehér olaj (?)</p>	<p>S o 1 RHOD </p>	<p>S o 2 RHOD </p>		
<p>Ismeretlen görög ikonfestő: Sárkányölő Szent György, 1700-as évek eleje, fatábla, olaj TA vizsgálata alapján; alapozó: gipsz (?)</p>				
<p>SZ i 2 <u>alapozó</u>: sárgás</p>	<p>SZ i 1 RHOD</p>	<p>SZ i 2 RHOD</p>		

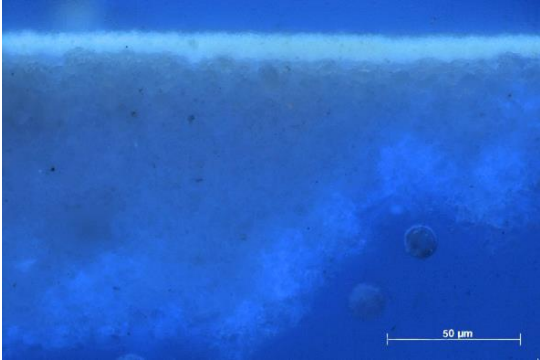
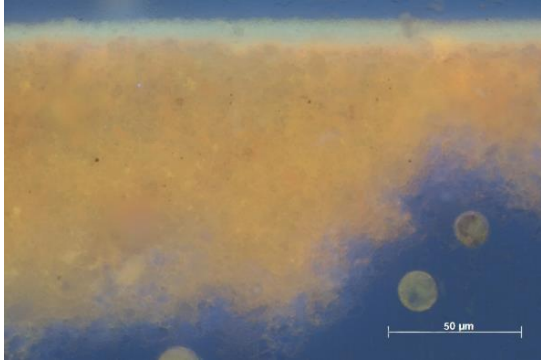
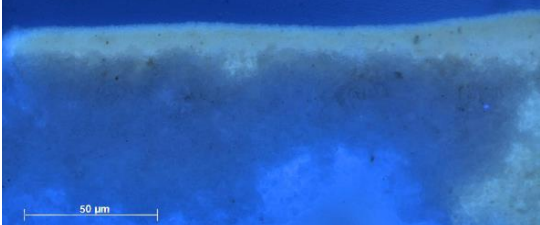
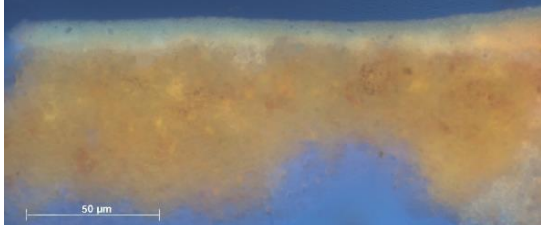
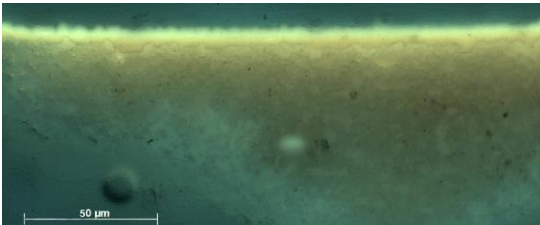
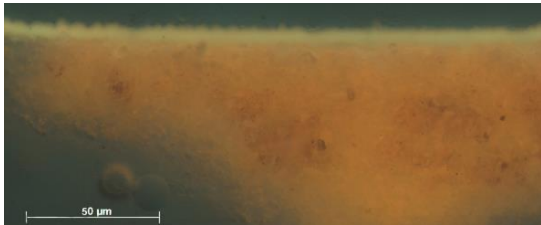
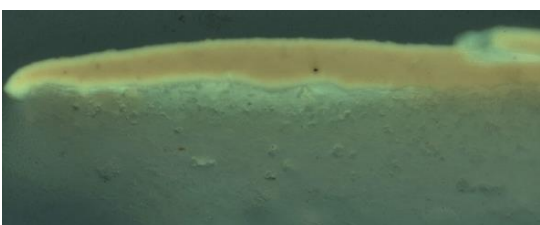
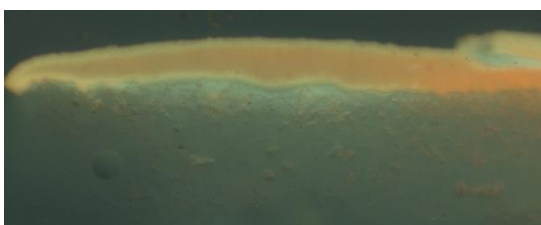
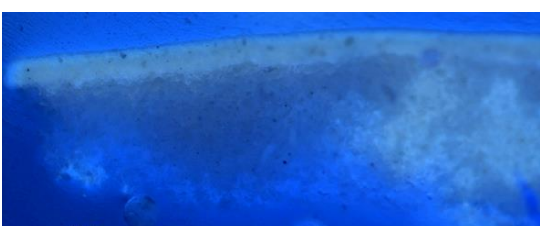
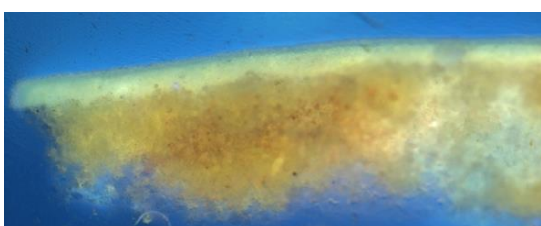

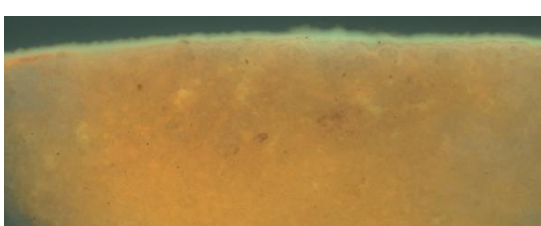
<p>1. festékréteg: szürke 2. festékréteg: kettő kék színű tempera (?) lakk</p>				
<p>Horváth I.: Szent István vértanú, 1880, vászon, olaj VT vizsgálatai alapján; alapozó: ólomfehér tartalmú</p>				
<p>VT 2 <u>alapozó:</u> sárgás 1. festékréteg: szürke 2. festékréteg: szürke (olaj?)</p>	<p>VT 1 RHOD</p> 	<p>VT 2 RHOD</p> 		

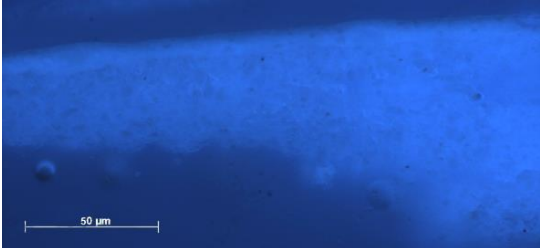
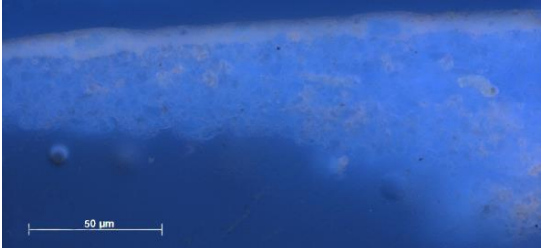

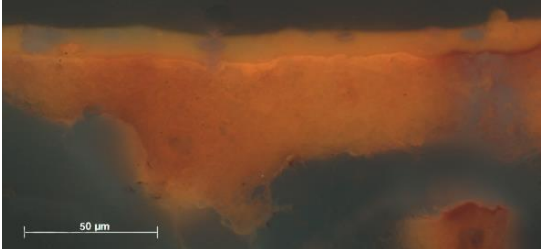
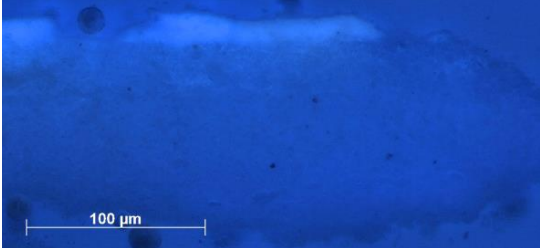
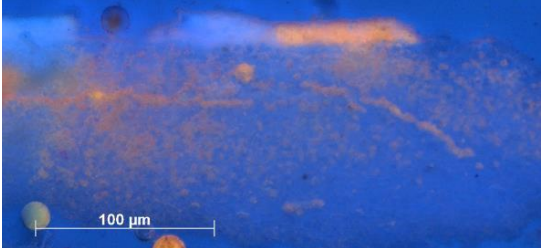
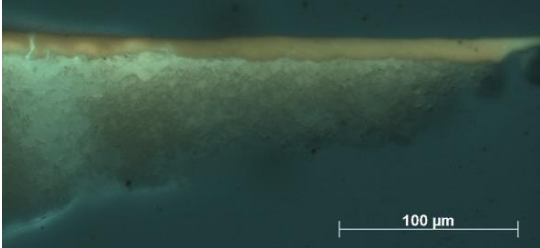
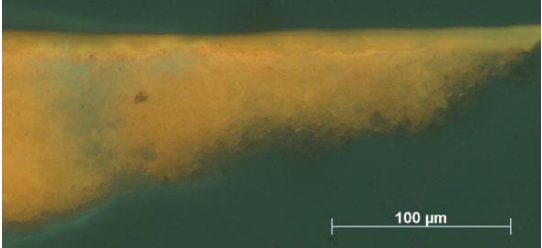
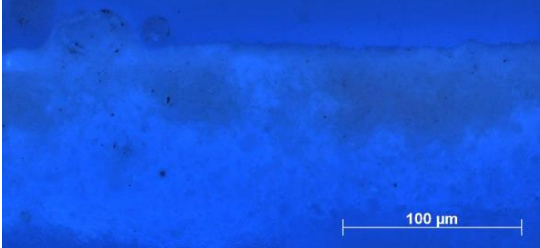
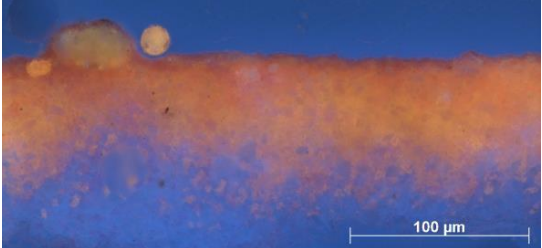
Rhodamine B-vel (RHOD B) megszínezett keresztmetszet csiszolatok

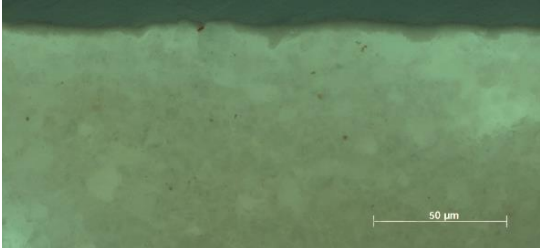
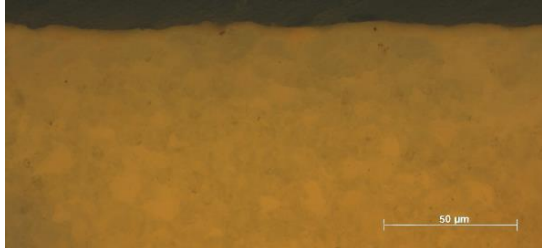
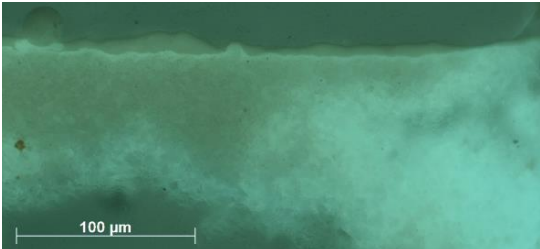
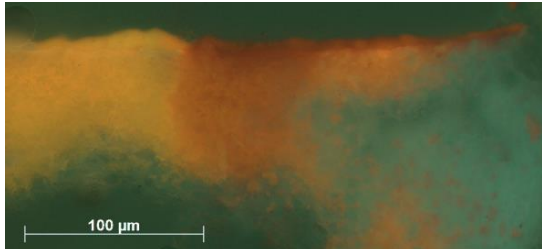
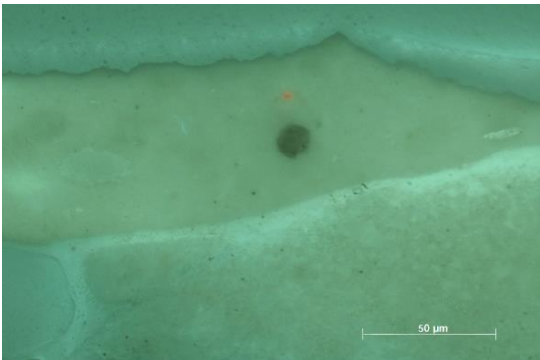
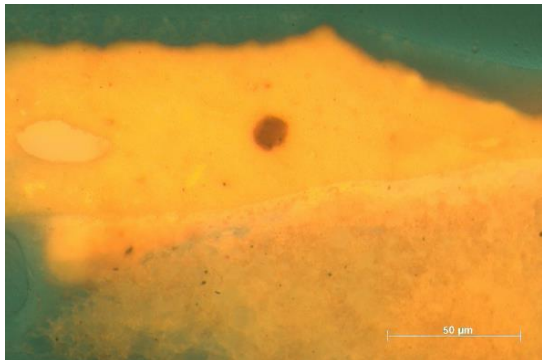
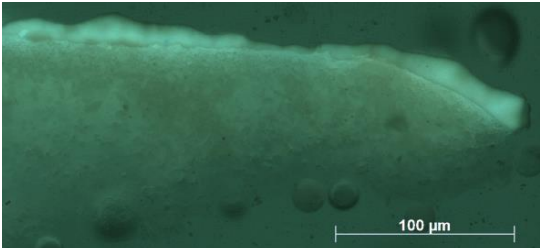
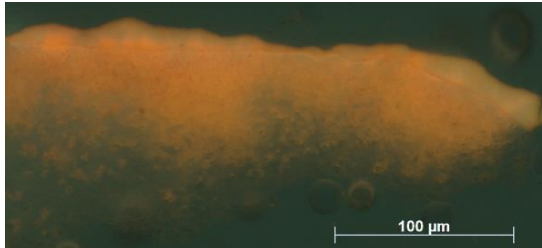
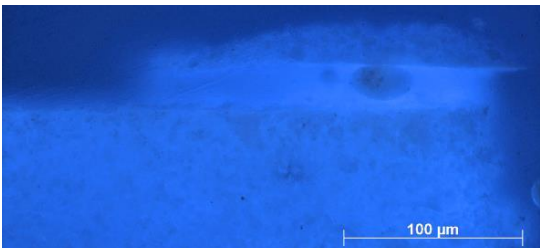
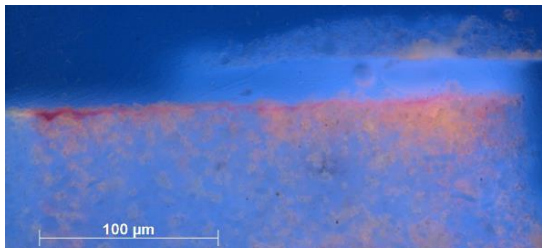
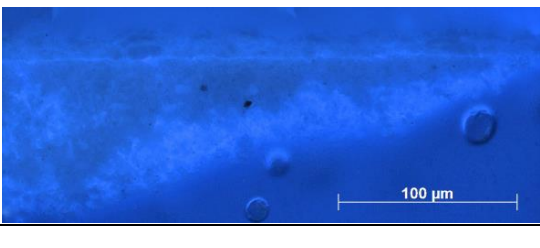
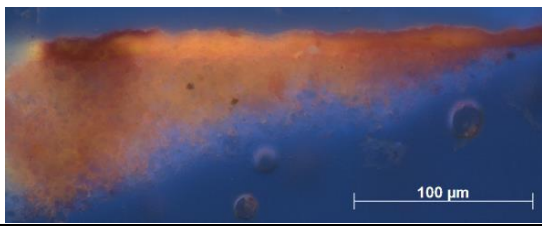
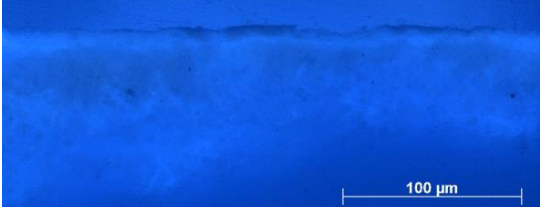

jelmagyarázat: + elszíneződött - nem színeződött el / részben elszíneződött ? a réteg UV-ban BV-ben túl sötét: nem látható a reagens lumineszkálása

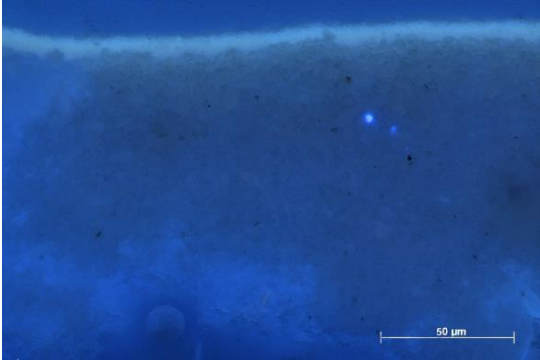
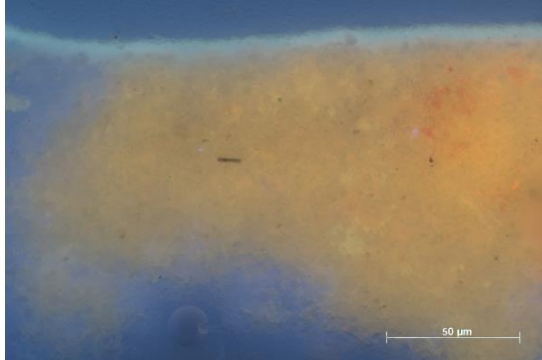
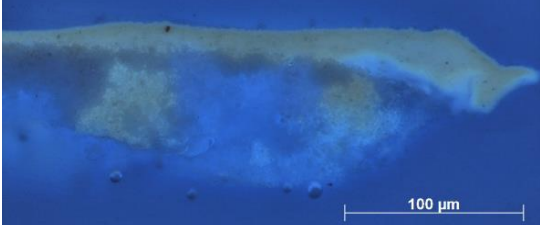
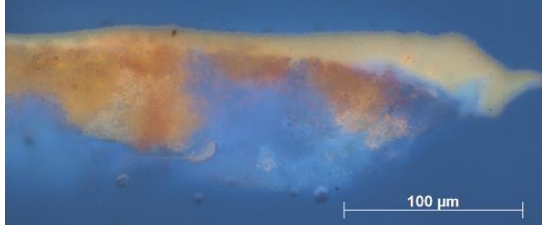
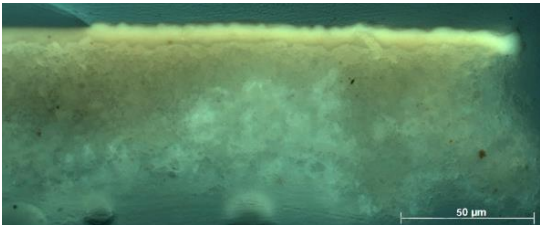
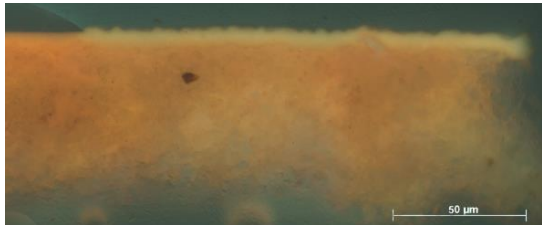
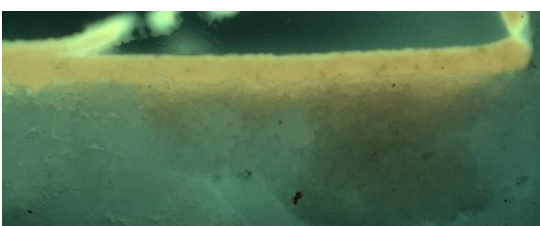
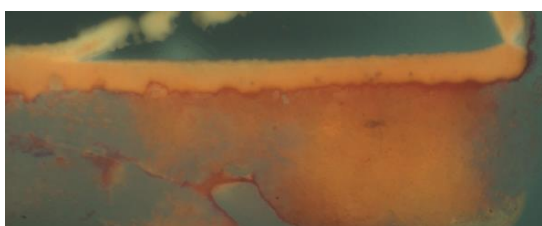
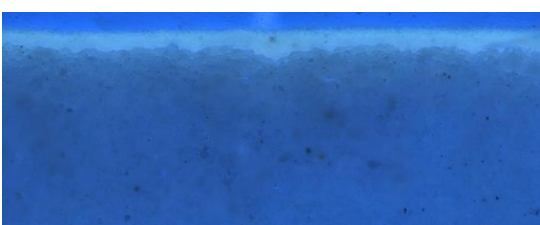



„A” 5-ös sorozat, a minták bal oldala							
a minták bal oldala, vízmentes reagenssel							
minta jele + adatai	oldat összetétele + %	előkezelés/ előáztatás	színezési idő + mód	kimosás – az oldószer anyaga, módja, időtartama	<u>eredmény</u> pozitív: olajtartalmú, negatív: nem olajtartalmú, vagy nem egyértelmű	UV/BV foto a színezés előtt	UV/BV foto a színezés után
A 1.5 tojástempera + ólomfehér festékréteg	0,25%-os etanolban, vízmentes	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: /		
A 2.5 tojástempera + titánfehér festékréteg	0,25%-os etanolban, vízmentes	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		
A 3.5 bórax-kazein + ólomfehér festékréteg	0,25%-os etanolban, vízmentes	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: / festékréteg: /		
A 4.5 bórax-kazein + titánfehér festékréteg	0,25%-os etanolban, vízmentes	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		

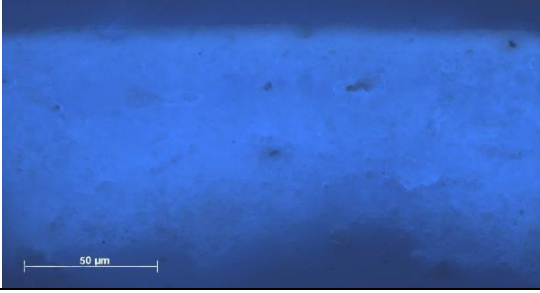
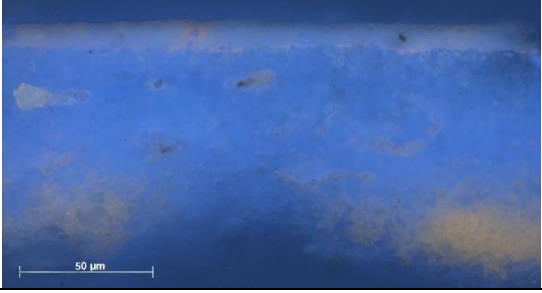
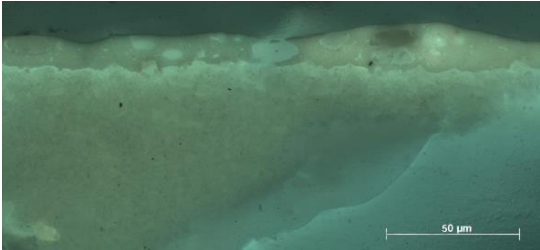
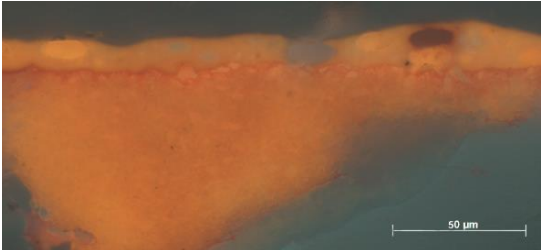
A 5.5 csontenyv + titánfehér festékréteg	0,25%-os etanolban, vízmentes	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		
A 6.5 zselatin + titánfehér festékréteg	0,25%-os etanolban, vízmentes	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		
A 7.5 bőrenyv + titánfehér festékréteg	0,25%-os etanolban, vízmentes	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: /		
A 8.5 csontenyv + ólomfehér festékréteg	0,25%-os etanolban, vízmentes	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: / festékréteg: -		
A 9.5 zselatin + ólomfehér festékréteg	0,25%-os etanolban, vízmentes	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: / festékréteg: /		
A 10.5 bőrenyv + ólomfehér festékréteg	0,25%-os etanolban, vízmentes	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: /		

A 11.5 lenolaj + ólomfehér festékréteg	0,25%-os etanolban, vízmentes	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: /		
A 12.5 lenolajkence + ólomfehér festékréteg	0,25%-os etanolban, vízmentes	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: /		
A 13.5 lenolaj + titánfehér festékréteg	0,25%-os etanolban, vízmentes	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: /		
A 14.5 lenolajkence + titánfehér festékréteg	0,25%-os etanolban, vízmentes	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: / festékréteg: /		
A 15.5 lenolajkence + velencei terpentín + ólomfehér festékréteg	0,25%-os etanolban, vízmentes	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		
A 16.5 lenolajkence + velencei terpentín + titánfehér festékréteg	0,25%-os etanolban, vízmentes	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: /		

A 17.5 mész kazein + ólomfehér festékréteg	0,25%-os etanolban, vízmentes	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: / festékréteg: /		
A 18.5 mész kazein + titánfehér festékréteg	0,25%-os etanolban, vízmentes	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: / festékréteg: /		
a minták jobb oldala, +5% víz a reagens oldatban							
minta jele + adatai	oldat össze- tége + %	előkezelés/ előáztatás	színezési idő + mód	kimosás – az oldószer anyaga, módja, időtartama	eredmény pozitív: olajtartalmú, negatív: nem olajtartalmú, vagy nem egyértelmű	UV/BV foto a színezés előtt	UV/BV foto a színezés után
A 1.5 tojástempera + ólomfehér festékréteg	0,25%-os etanolban, + 5% víz	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: / festékréteg: /		
A 2.5 tojástempera + titánfehér festékréteg	0,25%-os etanolban, + 5% víz	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: +		
A 3.5 bórax-kazein + ólomfehér festékréteg	0,25%-os etanolban, + 5% víz	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: +		

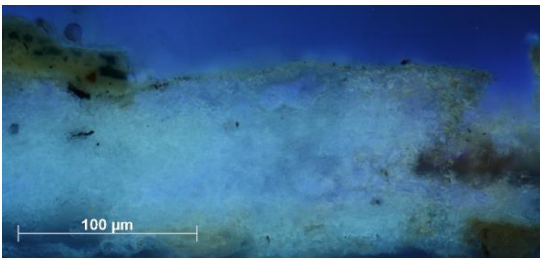
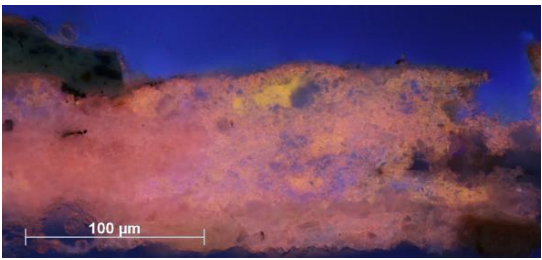
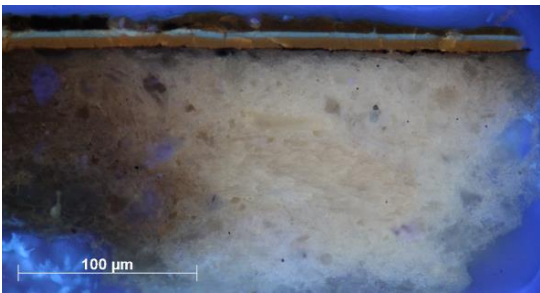
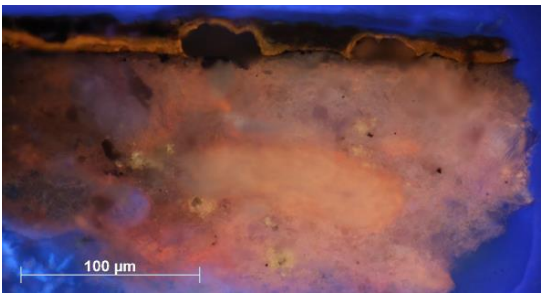
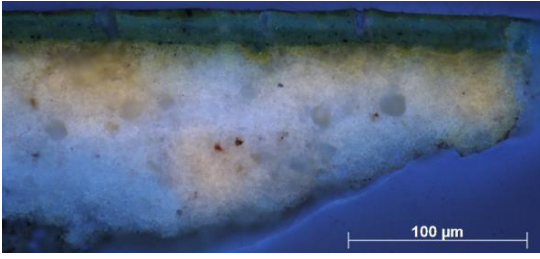
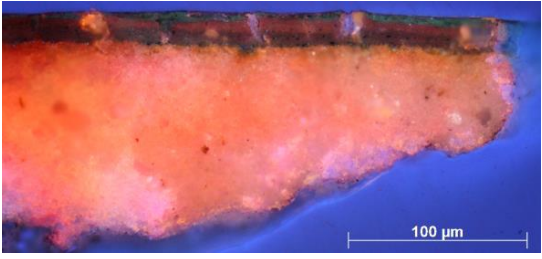
A 4.5 bórax-kazein + titánfehér festékréteg	0,25%-os etanolban, + 5% víz	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		
A 5.5 csontenyv + titánfehér festékréteg	0,25%-os etanolban, + 5% víz	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		
A 6.5 zselatin + titánfehér festékréteg	0,25%-os etanolban, + 5% víz	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		
A 7.5 bőrenyv + titánfehér festékréteg	0,25%-os etanolban, + 5% víz	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		
A 8.5 csontenyv + ólmfehér festékréteg	0,25%-os etanolban, + 5% víz	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: / festékréteg: -		
A 9.5 zselatin + ólmfehér festékréteg	0,25%-os etanolban, + 5% víz	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		
A 10.5 bőrenyv + ólmfehér festékréteg	0,25%-os etanolban, + 5% víz	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		

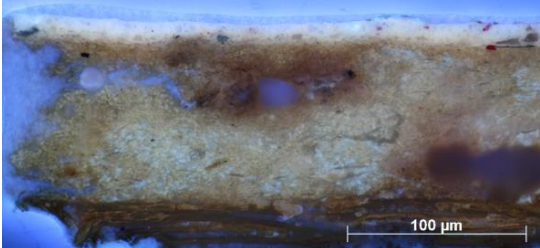
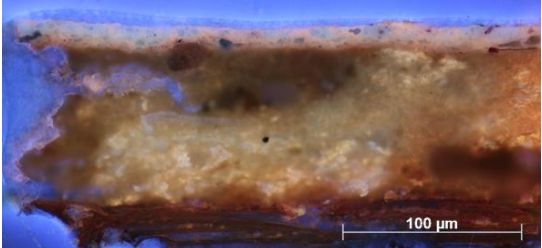
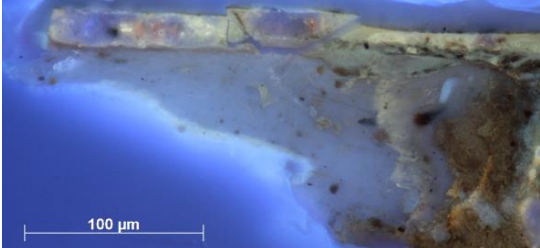
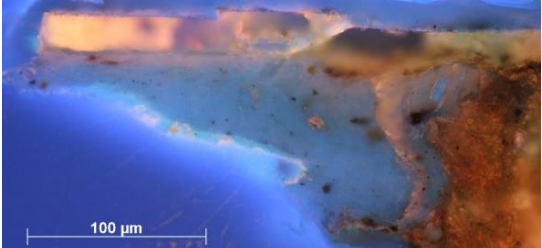
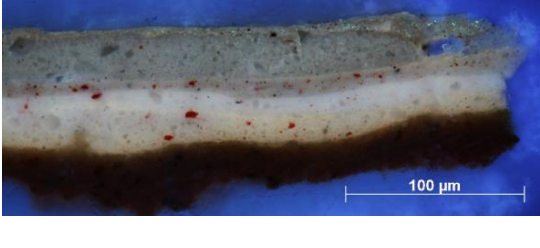
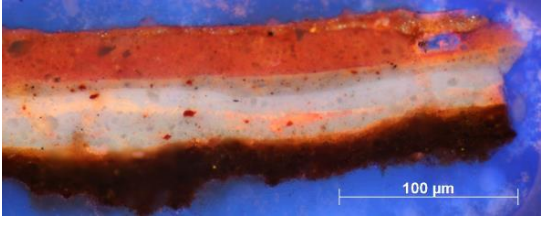

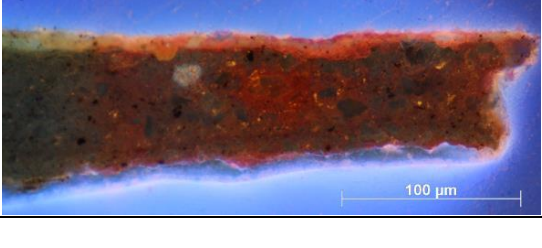
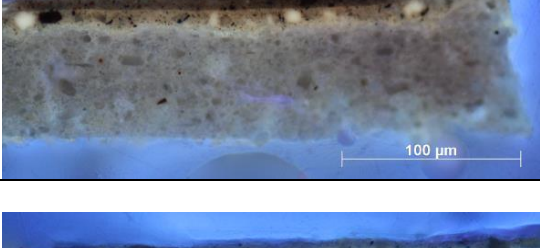
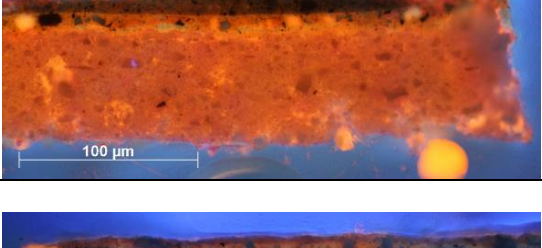
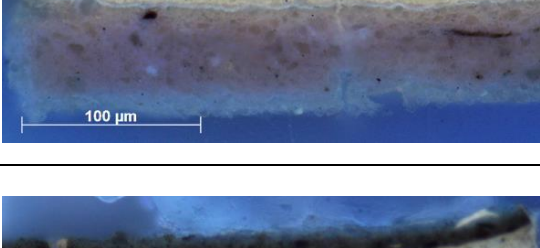
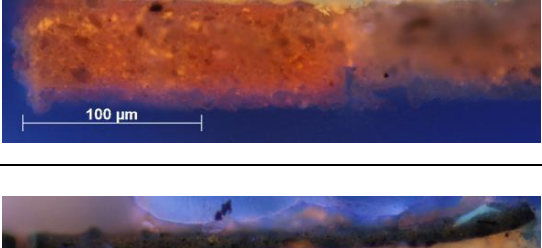

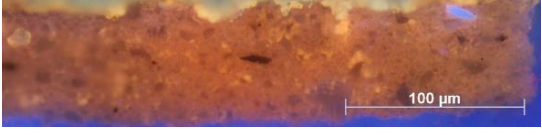
A 11.5 lenolaj + ólomfehér festékréteg	0,25%-os etanolban, + 5% víz	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: /		
A 12.5 lenolajkence + ólomfehér festékréteg	0,25%-os etanolban, + 5% víz	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		
A 13.5 lenolaj + titánfehér festékréteg	0,25%-os etanolban, + 5% víz	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		
A 14.5 lenolajkence + titánfehér festékréteg	0,25%-os etanolban, + 5% víz	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: / festékréteg: +		
A 15.5 lenolajkence + velencei terpentin + ólomfehér festékréteg	0,25%-os etanolban, + 5% víz	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		
A 16.5 lenolajkence + velencei terpentin + titánfehér festékréteg	0,25%-os etanolban, + 5% víz	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		



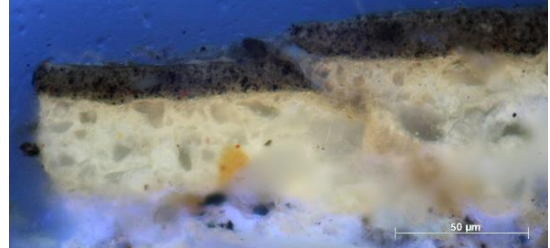

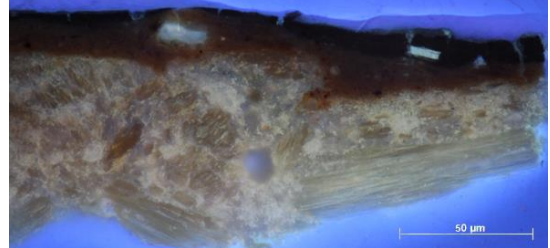
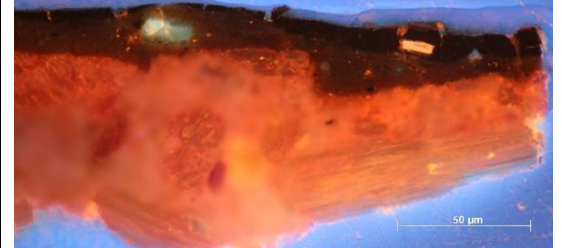
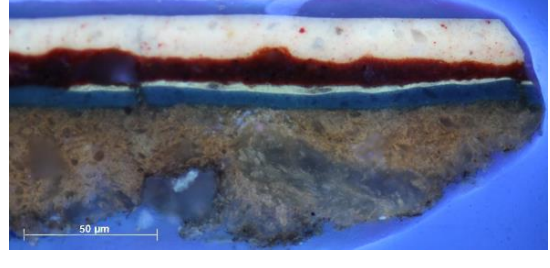
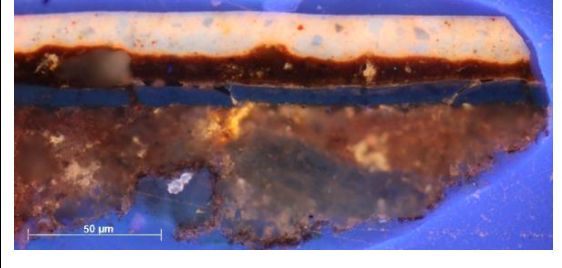
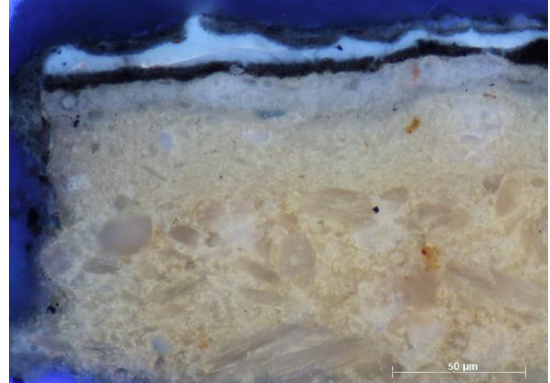
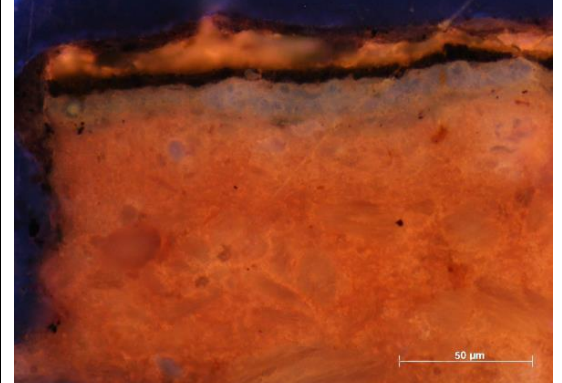
A 17.5 mész kazein + ólomfehér festékréteg	0,25%-os etanolban, + 5% víz	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: / festékréteg: /		
A 18.5 mész kazein + titánfehér festékréteg	0,25%-os etanolban, + 5% víz	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		

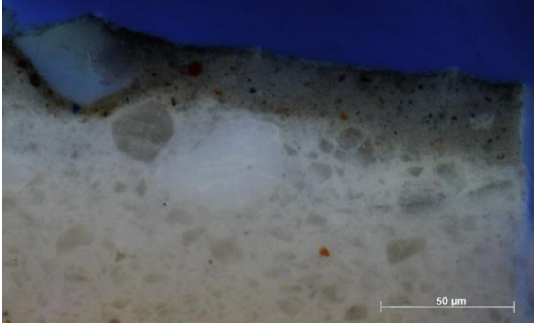
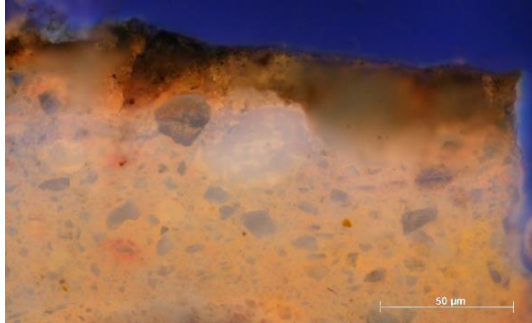
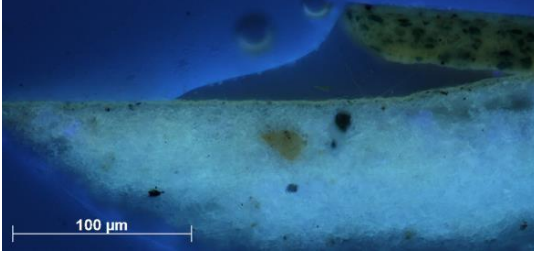
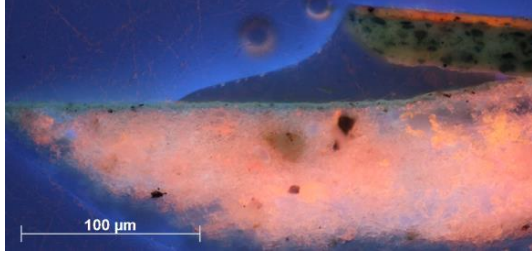
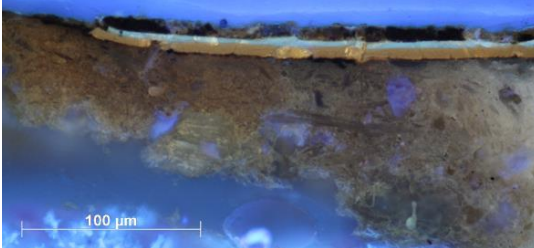
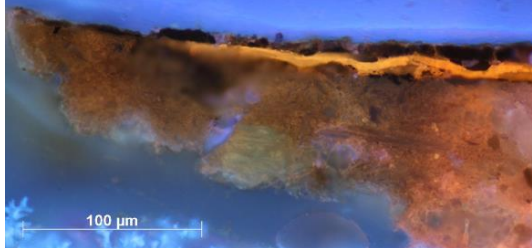
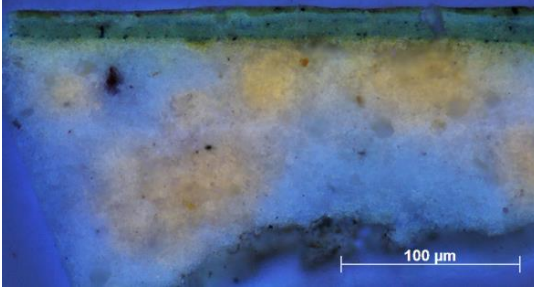
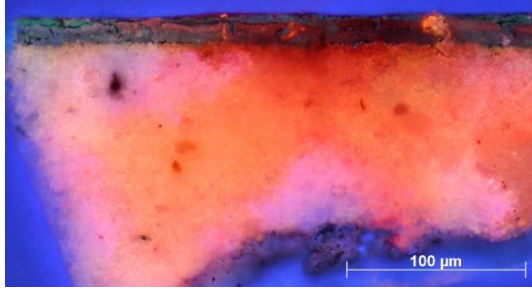
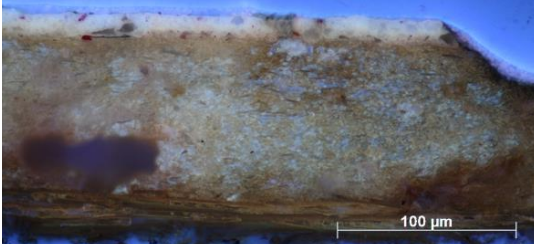
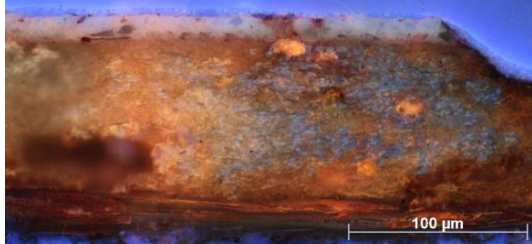
Műtárgyakból vett minták/1

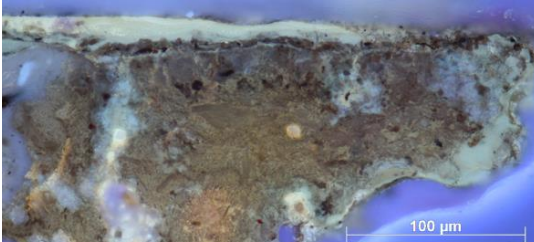
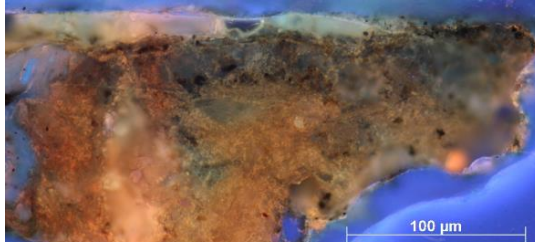
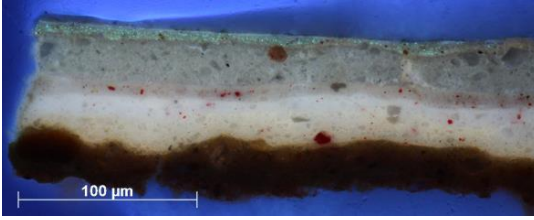
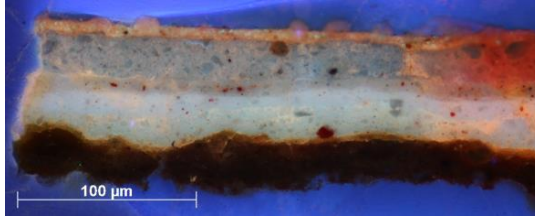
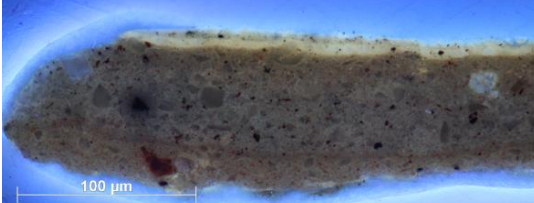
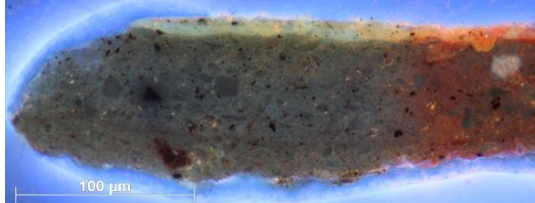
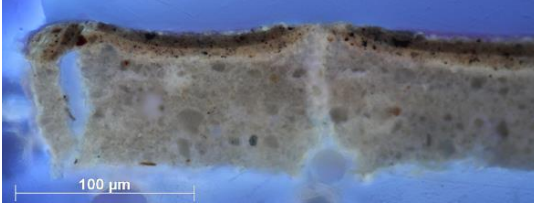
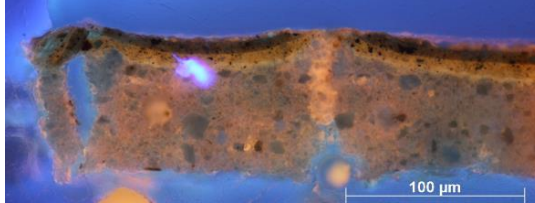
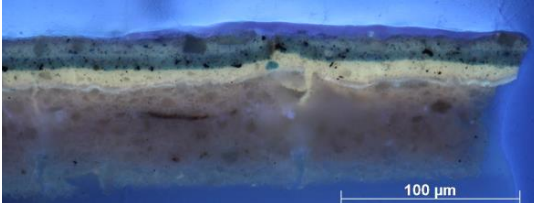
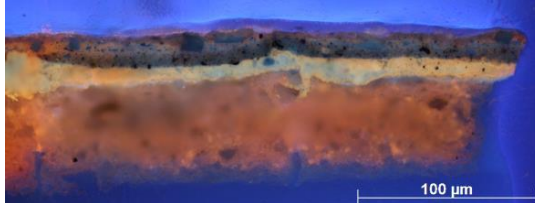
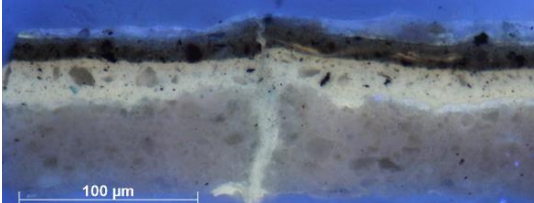
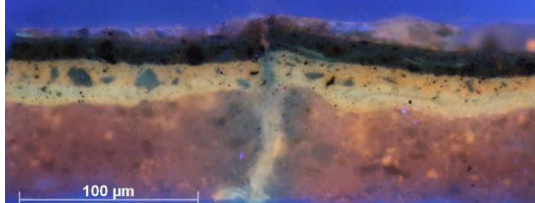
vízmentes reagenssel

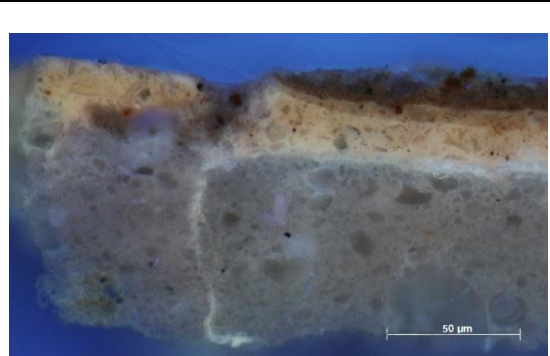
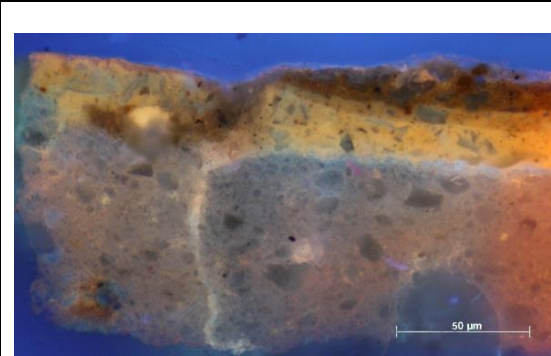
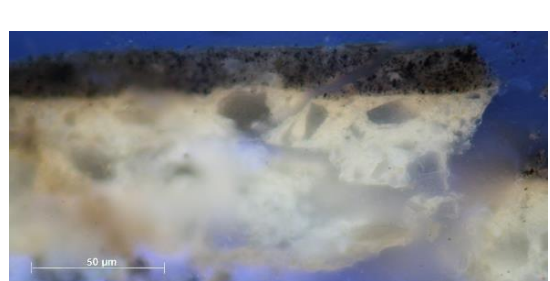
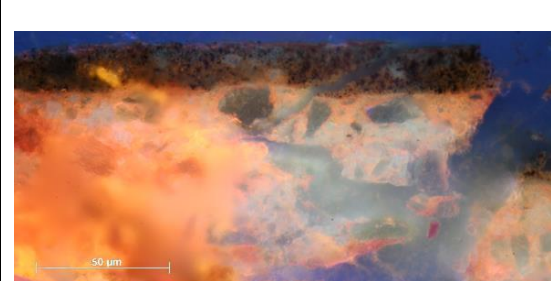
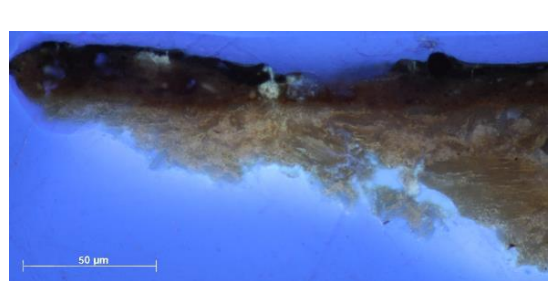
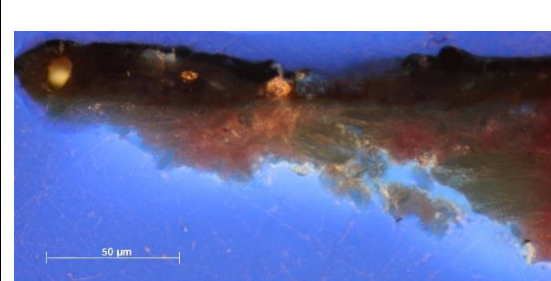
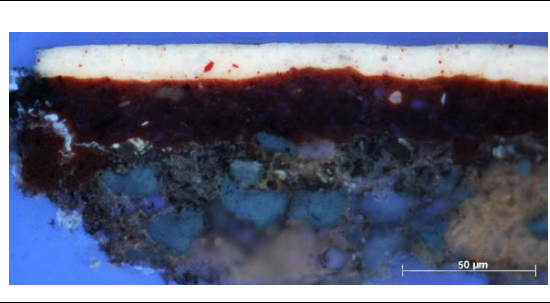
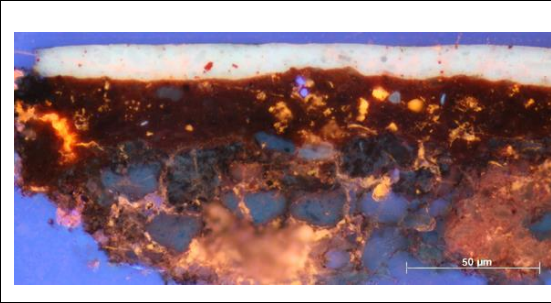
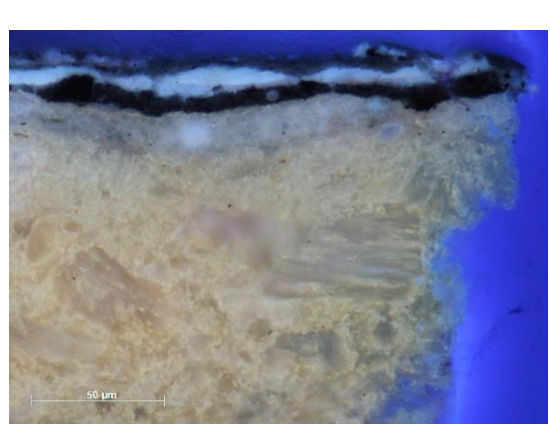
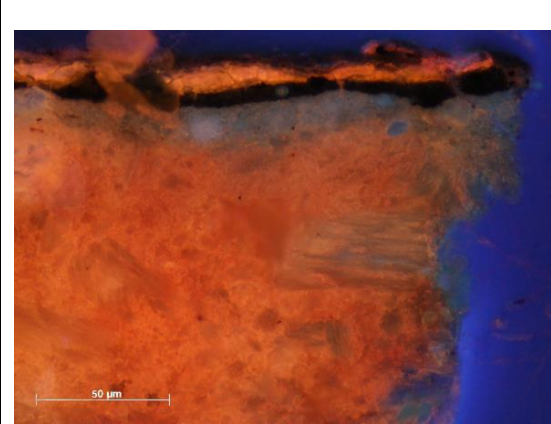
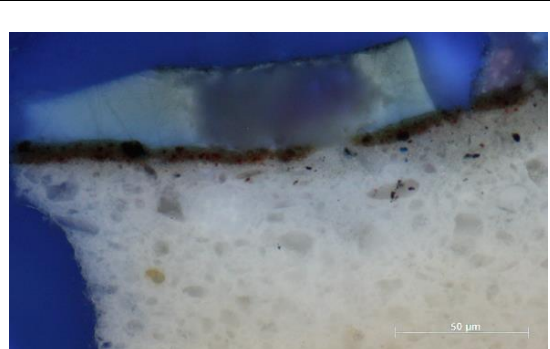
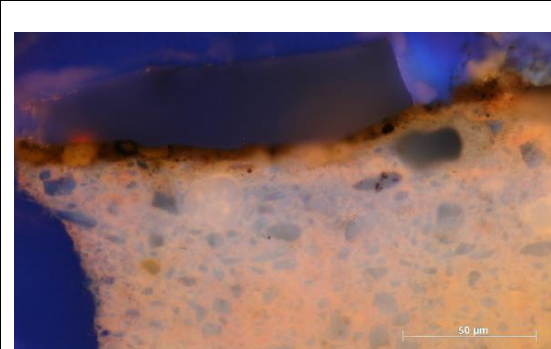
minta jele + adatai	oldat össze- tége + %	előkezelés/ előáztatás	színezési idő + mód	kimosás – az oldószer anyaga, módja, időtartama	eredmény pozitív: olajtartalmú, negatív: nem olajtartalmú, vagy nem egyértelmű	UV/BV foto a színezés előtt	UV/BV foto a színezés után
B 2 <u>alapozó:</u> egyrétegű, fehér színű, gipsz <u>szigetelő réteg</u> <u>1. festékréteg:</u> világoskék (azurit és ólomfehér?), tempera (?), <u>2. festékréteg:</u> kék, olaj (?)	0,25%-os etanolban, vízmentes	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + szigetelő réteg: + 1. festékréteg: - 2. festékréteg: +		
Cs i 2 <u>alapozó:</u> sárgás színű, gipsz <u>1. festékréteg:</u> kék (?) <u>lakk:</u> UV sárgás <u>lakk:</u> UV kékes <u>2. festékréteg:</u> sötétkék, olaj (?) <u>3. festékréteg:</u> sötétkék, olaj (?)	0,25%-os etanolban, vízmentes	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + 1. festékréteg: 0 lakk: + lakk: + 2. festékréteg: 0 3. festékréteg: 0		
Cs t 2 <u>alapozó:</u> kétrétegű, fehér, gipsz <u>1. festékréteg:</u> sárga <u>2. festékréteg:</u> kék (2 rétegben felhordva) <u>3. festékréteg:</u> kék (2 rétegben felhordva) <u>4. festékréteg:</u> kék (1 rétegben felhordva)	0,25%-os etanolban, vízmentes	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + 1. festékréteg: + 2. festékréteg: + 3. festékréteg: + 4. festékréteg: +		

CSF 2 <u>alapozó:</u> sárgás, gipsz <u>1. festékréteg:</u> fehér (sárgákkal és vörösekkel)	0,25%-os etanolban, vízmentes	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörés	alapozó: / 1. festékréteg: /		
Di 2 <u>alapozó:</u> sárgás, gipsz, piros, fehér és fekete szemcsékkel <u>festékréteg:</u> ? <u>lakk</u>	0,25%-os etanolban, vízmentes	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörés	alapozó: + festékréteg: 0 lakk: /		
EG 2 <u>1. alapozó:</u> vörös <u>2. alapozó:</u> sárga <u>1. festékréteg:</u> fehér, vörösekkel és sárgákkal <u>2. festékréteg:</u> fehér, vörösekkel és sárgákkal <u>3. festékréteg:</u> fehér, vörösekkel és sárgákkal <u>3. újraalapozás:</u> szürkés <u>4. festékréteg:</u> cinkfehér, vörösekkel és sárgákkal	0,25%-os etanolban, vízmentes	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörés	1. alapozó: + 2. alapozó: + 1. festékréteg: / 2. festékréteg: / 3. festékréteg: / 3. újraalapozás: + 4. festékréteg: +		
FE 2 <u>alapozó:</u> 3 rétegben, alul vörös és kettő sárga <u>1. festékréteg:</u> szürke (olaj?) <u>2. festékréteg:</u> szürke (olaj?)	0,25%-os etanolban, vízmentes	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörés	alapozó: + 1. festékréteg: + 2. festékréteg: +		
I 2.2 <u>alapozó:</u> sárgásfehér <u>szigetelő réteg</u> <u>1. festékréteg:</u> okker/szürke <u>2. festékréteg:</u> szürke	0,25%-os etanolban, vízmentes	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörés	alapozó: + szigetelő réteg: + 1. festékréteg: + 2. festékréteg: +		
I 4.2 <u>alapozó:</u> sárgásfehér <u>szigetelő réteg</u> <u>1. festékréteg:</u> szürke <u>2. festékréteg:</u> kék <u>3. festékréteg:</u> kék <u>4. festékréteg:</u> kék	0,25%-os etanolban, vízmentes	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörés	alapozó: + szigetelő réteg: / 1. festékréteg: + 2. festékréteg: / 3. festékréteg: / 4. festékréteg: /		
I 13.2 <u>alapozó:</u> sárgásfehér <u>szigetelő réteg</u> <u>1. festékréteg:</u> szürkéskék <u>2. festékréteg:</u> kék <u>3. festékréteg:</u> kék <u>4. festékréteg:</u> kék	0,25%-os etanolban, vízmentes	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörés	alapozó: + szigetelő réteg: / 1. festékréteg: / 2. festékréteg: / 3. festékréteg: / 4. festékréteg: /		

<p>I 14.2 <u>alapozó:</u> sárgásfehér <u>szigetelő réteg</u> <u>1. festékréteg:</u> rózsaszín <u>2. festékréteg:</u> rózsaszín <u>3. festékréteg:</u> rózsaszín</p>	<p>0,25%-os etanolban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>kb. 2 perc, pipetából 2 csepp</p>	<p>propanolos vattacsomóval többszöri áttörés</p>	<p>alapozó: / szigetelő réteg: / 1. festékréteg: + 2. festékréteg: + 3. festékréteg: +</p>		
<p>PM 2 <u>alapozó:</u> sárgás, két rétegben <u>1. festékréteg:</u> sötétkék (olaj?)</p>	<p>0,25%-os etanolban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>kb. 2 perc, pipetából 2 csepp</p>	<p>propanolos vattacsomóval többszöri áttörés</p>	<p>alapozó: + festékréteg: /</p>		
<p>S k i 2 <u>alapozó:</u> sárgás <u>1. festékréteg:</u> okker színű tempera (?) <u>2. festékréteg:</u> sötétkék színű olaj (?)</p>	<p>0,25%-os etanolban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>kb. 2 perc, pipetából 2 csepp</p>	<p>propanolos vattacsomóval többszöri áttörés</p>	<p>alapozó: + 1. festékréteg: / 2. festékréteg: /</p>		
<p>S o 2 <u>alapozó:</u> szürkés-sárga <u>1. festékréteg:</u> kék <u>2. festékréteg:</u> vörös <u>3. festékréteg:</u> vörös <u>4. festékréteg:</u> fehér olaj (?)</p>	<p>0,25%-os etanolban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>kb. 2 perc, pipetából 2 csepp</p>	<p>propanolos vattacsomóval többszöri áttörés</p>	<p>alapozó: + 1. festékréteg: / 2. festékréteg: / 3. festékréteg: / 4. festékréteg: /</p>		
<p>SZ i 2 <u>alapozó:</u> sárgás <u>1. festékréteg:</u> szürke <u>2. festékréteg:</u> kék lakk <u>3. festékréteg:</u> kék tempera (?)</p>	<p>0,25%-os etanolban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>kb. 2 perc, pipetából 2 csepp</p>	<p>propanolos vattacsomóval többszöri áttörés</p>	<p>alapozó: + 1. festékréteg: / 2. festékréteg: 0 lakk: + 3. festékréteg: /</p>		

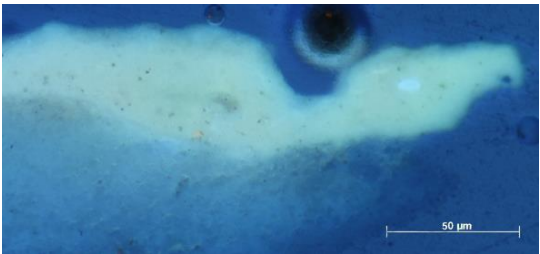
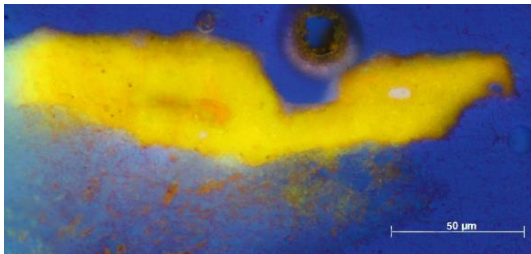
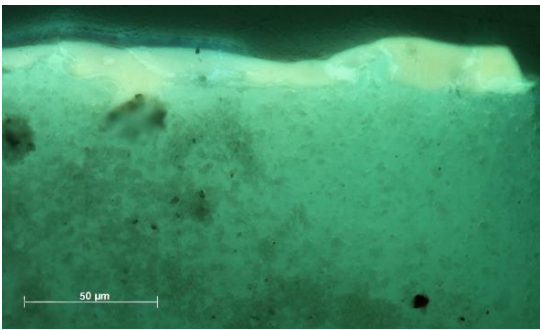
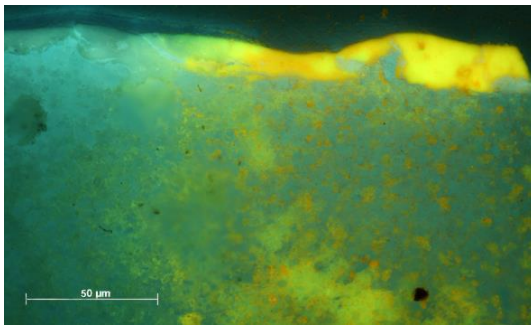
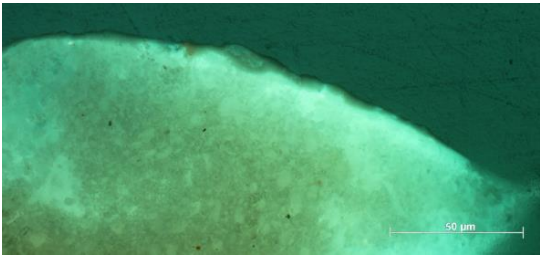
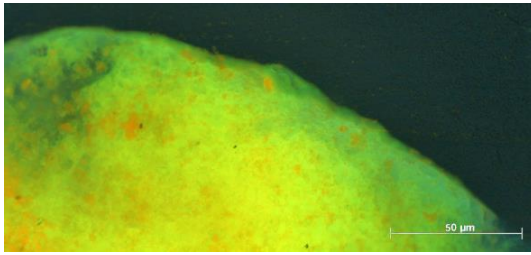

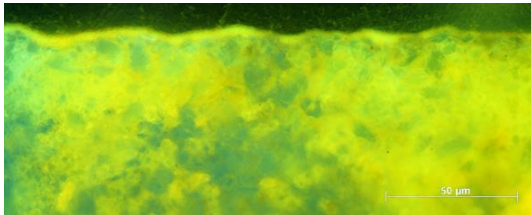
VT 2 <u>alapozó:</u> sárgás <u>1. festékréteg:</u> kettő szürke (olaj?)	0,25%-os etanolban, vízmentes	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + 1. festékréteg: + 2. festékréteg: /		
+5% víz hozzáadásával a reagens oldatban							
minta jele + adatai	oldat össze-tétele + %	előkezelés/ előáztatás	színezési idő + mód	kimosás – az oldószer anyaga, módja, időtartama	eredmény pozitív: olajtartalmú, negatív: nem olajtartalmú, vagy nem egyértelmű	UV/BV foto a színezés előtt	UV/BV foto a színezés után
B 2 <u>alapozó:</u> egyrétegű, fehér színű, gipsz <u>szigetelő réteg</u> <u>1. festékréteg:</u> világoskék (azurit és ólomfehér?), tempera (?), <u>2. festékréteg:</u> kék, olaj (?)	0,25%-os etanolban, + 5 % víz	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + szigetelő réteg: - 1. festékréteg: - 2. festékréteg: +		
Cs i 2 <u>alapozó:</u> sárgás színű, gipsz <u>1. festékréteg:</u> kék (?) <u>lakk:</u> UV sárgás <u>lakk:</u> UV kékes <u>2. festékréteg:</u> sötétkék, olaj (?) <u>3. festékréteg:</u> sötétkék, olaj (?)	0,25%-os etanolban, + 5 % víz	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + 1. festékréteg: 0 lakk: + lakk: + 2. festékréteg: 0 3. festékréteg: 0		
Cs t 2 <u>alapozó:</u> kétrétegű, fehér, gipsz <u>1. festékréteg:</u> sárga <u>2. festékréteg:</u> kék (2 rétegben felhordva) <u>3. festékréteg:</u> kék (2 rétegben felhordva) <u>4. festékréteg:</u> kék (1 rétegben felhordva)	0,25%-os etanolban, + 5 % víz	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + 1. festékréteg: + 2. festékréteg: / 3. festékréteg: / 4. festékréteg: /		
CSF 2 <u>alapozó:</u> sárgás, gipsz <u>1. festékréteg:</u> fehér (sárgákkal és vörösekkel)	0,25%-os etanolban, + 5 % víz	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: / 1. festékréteg: /		

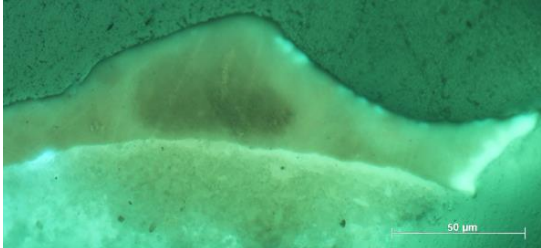
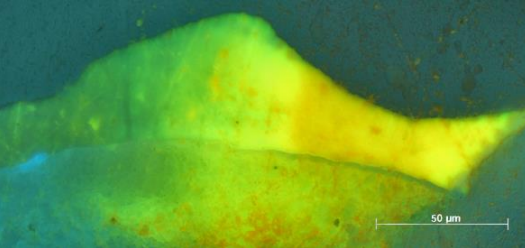
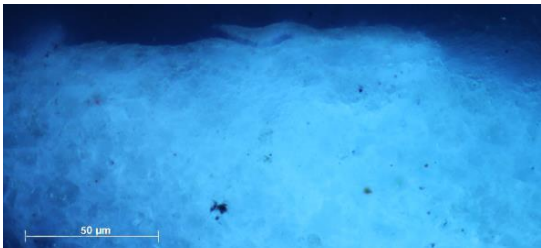
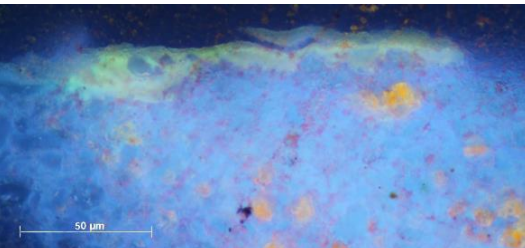

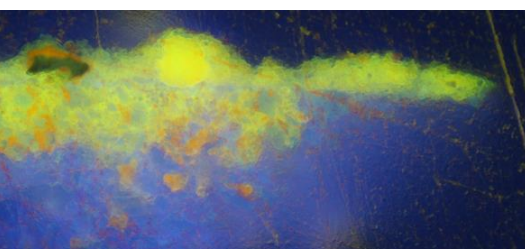
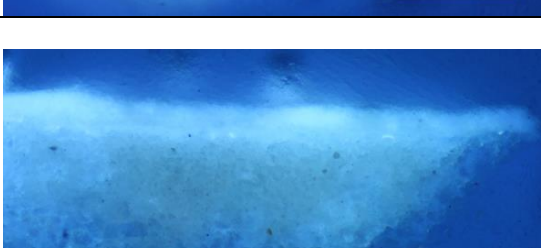
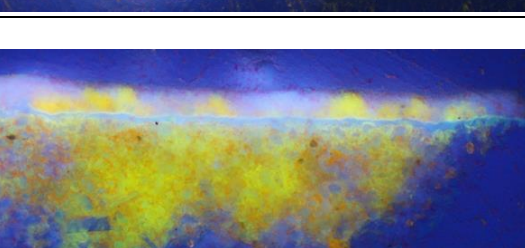
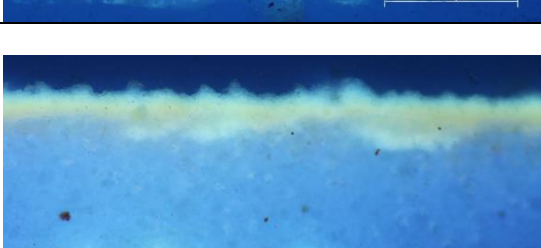
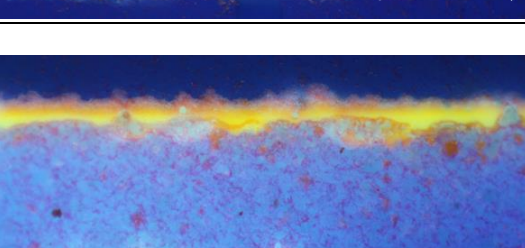

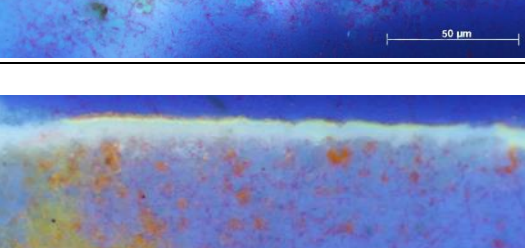
<p>Di 2 <u>alapozó:</u> sárgás, gipsz, piros, fehér és fekete szemcsékkel <u>festékréteg:</u> ? <u>lakk</u></p>	<p>0,25%-os etanolban, + 5 % víz</p>	<p>-</p>	<p>kb. 2 perc, pipettából 2 csepp</p>	<p>propanolos vattacsomóval többszöri áttörés</p>	<p>alapozó: / festékréteg: 0 lakk: /</p>		
<p>EG 2 <u>1. alapozó:</u> vörös <u>2. alapozó:</u> sárga <u>1. festékréteg:</u> fehér, vörösekkel és sárgákkal <u>2. festékréteg:</u> fehér, vörösekkel és sárgákkal <u>3. festékréteg:</u> fehér, vörösekkel és sárgákkal <u>3. újraalapozás:</u> szürkés <u>4. festékréteg:</u> cinkfehér, vörösekkel és sárgákkal</p>	<p>0,25%-os etanolban, + 5 % víz</p>	<p>-</p>	<p>kb. 2 perc, pipettából 2 csepp</p>	<p>propanolos vattacsomóval többszöri áttörés</p>	<p>1. alapozó: / 2. alapozó: / 1. festékréteg: / 2. festékréteg: / 3. festékréteg: / 3. újraalapozás: / 4. festékréteg: +</p>		
<p>FE 2 <u>alapozó:</u> 3 rétegben, alul vörös és kettő sárga <u>1. festékréteg:</u> szürke (olaj?) <u>2. festékréteg:</u> szürke (olaj?)</p>	<p>0,25%-os etanolban, + 5 % víz</p>	<p>-</p>	<p>kb. 2 perc, pipettából 2 csepp</p>	<p>propanolos vattacsomóval többszöri áttörés</p>	<p>alapozó: / 1. festékréteg: / 2. festékréteg: /</p>		
<p>I 2.2 <u>alapozó:</u> sárgásfehér <u>szigetelő réteg</u> <u>1. festékréteg:</u> okker/szürke <u>2. festékréteg:</u> szürke</p>	<p>0,25%-os etanolban, + 5 % víz</p>	<p>-</p>	<p>kb. 2 perc, pipettából 2 csepp</p>	<p>propanolos vattacsomóval többszöri áttörés</p>	<p>alapozó: + szigetelő réteg: + 1. festékréteg: + 2. festékréteg: +</p>		
<p>I 4.2 <u>alapozó:</u> sárgásfehér <u>szigetelő réteg</u> <u>1. festékréteg:</u> szürke <u>2. festékréteg:</u> kék <u>3. festékréteg:</u> kék <u>4. festékréteg:</u> kék</p>	<p>0,25%-os etanolban, + 5 % víz</p>	<p>-</p>	<p>kb. 2 perc, pipettából 2 csepp</p>	<p>propanolos vattacsomóval többszöri áttörés</p>	<p>alapozó: + szigetelő réteg: / 1. festékréteg: / 2. festékréteg: / 3. festékréteg: / 4. festékréteg: /</p>		
<p>I 13.2 <u>alapozó:</u> sárgásfehér <u>szigetelő réteg</u> <u>1. festékréteg:</u> szürkéskék <u>2. festékréteg:</u> kék <u>3. festékréteg:</u> kék <u>4. festékréteg:</u> kék</p>	<p>0,25%-os etanolban, + 5 % víz</p>	<p>-</p>	<p>kb. 2 perc, pipettából 2 csepp</p>	<p>propanolos vattacsomóval többszöri áttörés</p>	<p>alapozó: + szigetelő réteg: / 1. festékréteg: / 2. festékréteg: / 3. festékréteg: / 4. festékréteg: /</p>		


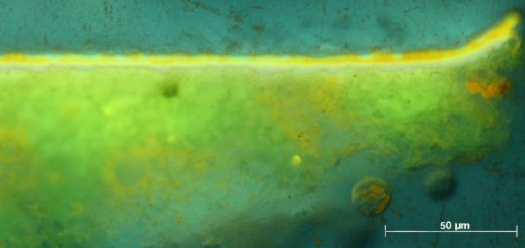
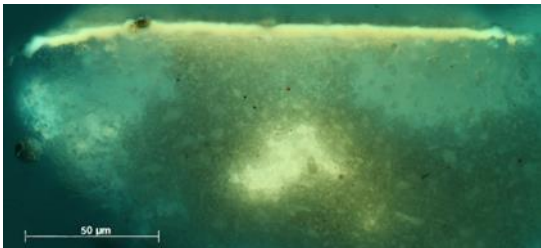
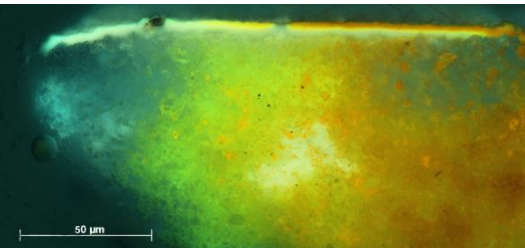
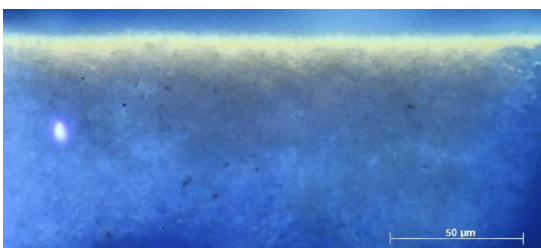
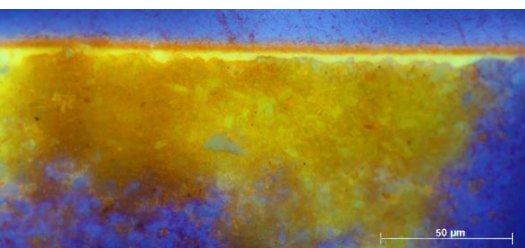
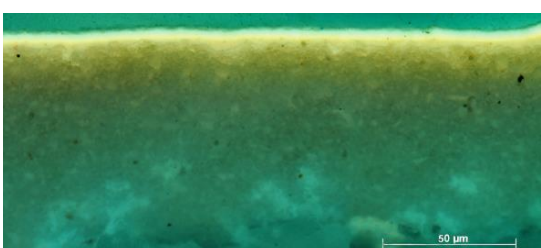
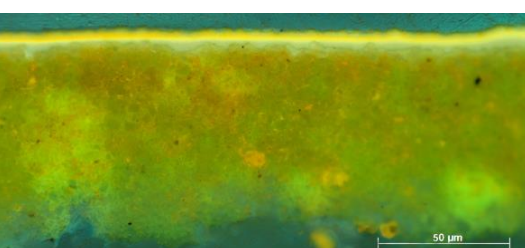
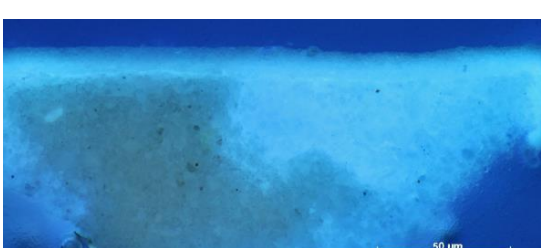
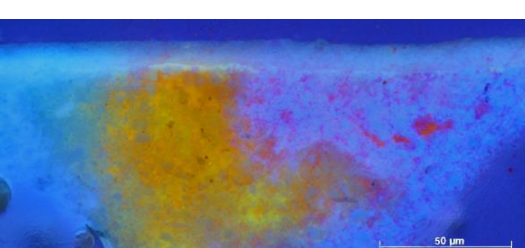

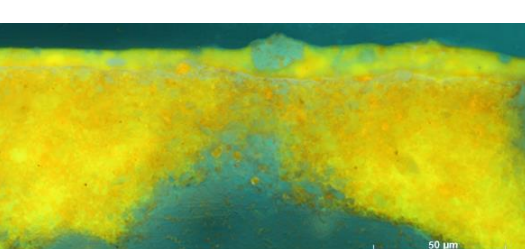
<p>I 14.2 <u>alapozó:</u> sárgásfehér <u>szigetelő réteg</u> <u>1. festékréteg:</u> rózsaszín <u>2. festékréteg:</u> rózsaszín <u>3. festékréteg:</u> rózsaszín</p>	<p>0,25%-os etanolban, + 5 % víz</p>	<p>-</p>	<p>kb. 2 perc, pipettából 2 csepp</p>	<p>propanolos vattacsomóval többszöri áttörés</p>	<p>alapozó: + szigetelő réteg: / 1. festékréteg: / 2. festékréteg: / 3. festékréteg: /</p>		
<p>PM 2 <u>alapozó:</u> sárgás, két rétegben <u>1. festékréteg:</u> sötétkék (olaj?)</p>	<p>0,25%-os etanolban, + 5 % víz</p>	<p>-</p>	<p>kb. 2 perc, pipettából 2 csepp</p>	<p>propanolos vattacsomóval többszöri áttörés</p>	<p>alapozó: / festékréteg: /</p>		
<p>S k i 2 <u>alapozó:</u> sárgás <u>1. festékréteg:</u> okker színű tempera (?) <u>2. festékréteg:</u> sötétkék színű olaj (?)</p>	<p>0,25%-os etanolban, + 5 % víz</p>	<p>-</p>	<p>kb. 2 perc, pipettából 2 csepp</p>	<p>propanolos vattacsomóval többszöri áttörés</p>	<p>alapozó: + 1. festékréteg: / 2. festékréteg: /</p>		
<p>S o 2 <u>alapozó:</u> szürkés-sárga <u>1. festékréteg:</u> kék <u>2. festékréteg:</u> vörös <u>3. festékréteg:</u> vörös <u>4. festékréteg:</u> fehér olaj (?)</p>	<p>0,25%-os etanolban, + 5 % víz</p>	<p>-</p>	<p>kb. 2 perc, pipettából 2 csepp</p>	<p>propanolos vattacsomóval többszöri áttörés</p>	<p>alapozó: + 1. festékréteg: / 3. festékréteg: / 4. festékréteg: / 5. festékréteg: /</p>		
<p>SZ i 2 <u>alapozó:</u> sárgás <u>1. festékréteg:</u> szürke <u>2. festékréteg:</u> kék lakk <u>3. festékréteg:</u> kék tempera (?)</p>	<p>0,25%-os etanolban, + 5 % víz</p>	<p>-</p>	<p>kb. 2 perc, pipettából 2 csepp</p>	<p>propanolos vattacsomóval többszöri áttörés</p>	<p>alapozó: + 1. festékréteg: / 2. festékréteg: 0 lakk: + 3. festékréteg: /</p>		
<p>VT 2 <u>alapozó:</u> sárgás <u>1. festékréteg:</u> kettő szürke (olaj?)</p>	<p>0,25%-os etanolban, + 5 % víz</p>	<p>-</p>	<p>kb. 2 perc, pipettából 2 csepp</p>	<p>propanolos vattacsomóval többszöri áttörés</p>	<p>alapozó: + 1. festékréteg: + 2. festékréteg: /</p>		

2,7 Dichlorofluorescein-nel (DIOC) megszínezett keresztmetszet csiszolatok

jelmagyarázat: + elszíneződött - nem színeződött el / részben elszíneződött 0 nem értékelhető

<i>Az „A” 6-os sorozat</i>							
a minták jobb oldala, vízmentes reagenssel							
minta jele + adatai	oldat össze-tétele + %	előkezelés/ előáztatás	színezési idő + mód	kimosás – az oldószer anyaga, módja, időtartama	eredmény	UV/BV foto a színezés előtt	UV/BV foto a színezés után
A 1.6 tojástempera + ólomfehér festékréteg	0,2%-os etanolban	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszörös áttörlés	alapozó: / festékréteg: +		
A 2.6 tojástempera + titánfehér festékréteg	0,2%-os etanolban	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszörös áttörlés	alapozó: / festékréteg: +		
A 4.6 bórax-kazein + titánfehér festékréteg	0,2%-os etanolban	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszörös áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		
A 5.6 csontenyv + titánfehér festékréteg	0,2%-os etanolban	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszörös áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		

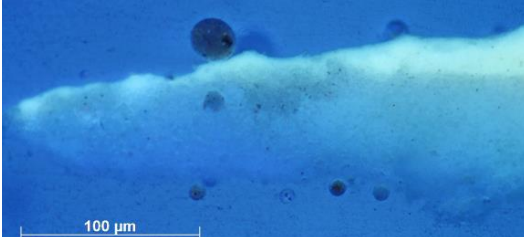
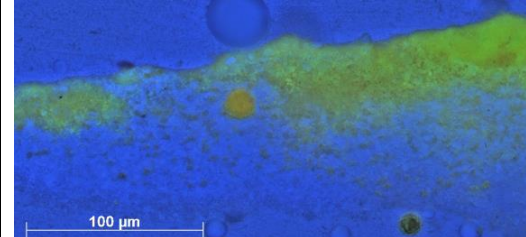
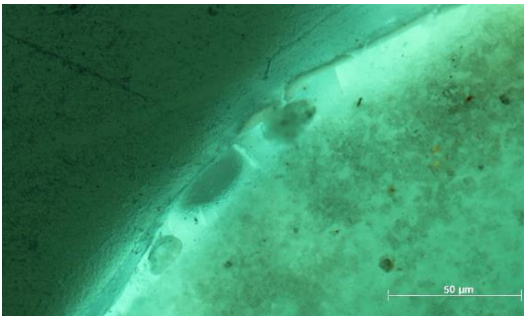
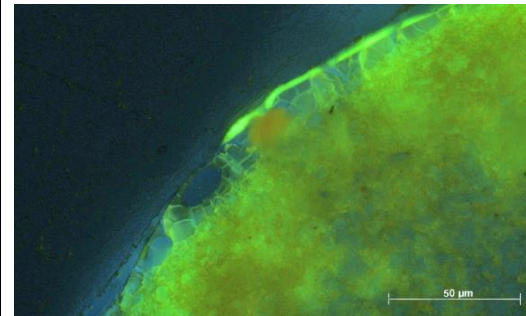
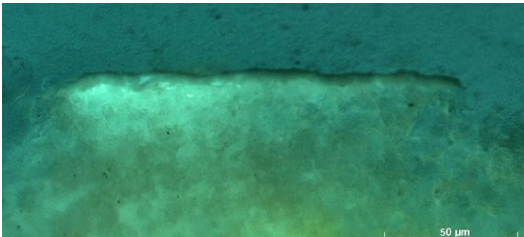
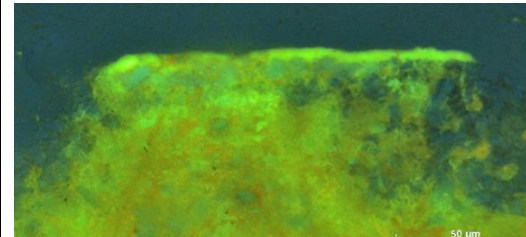

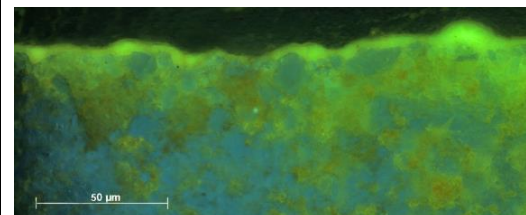
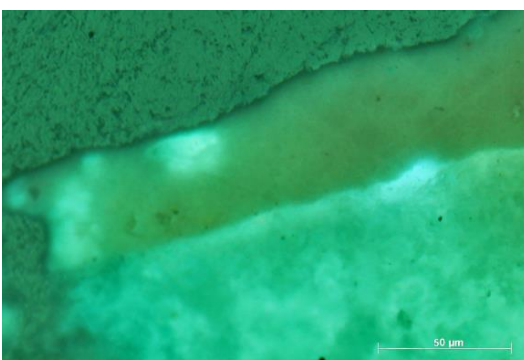
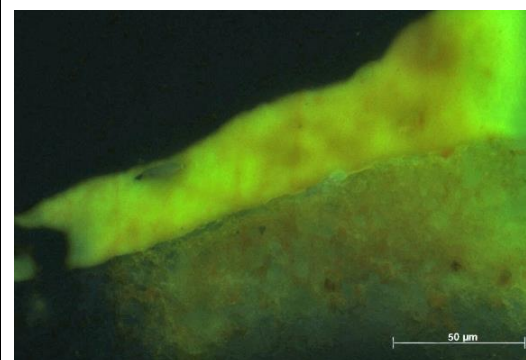

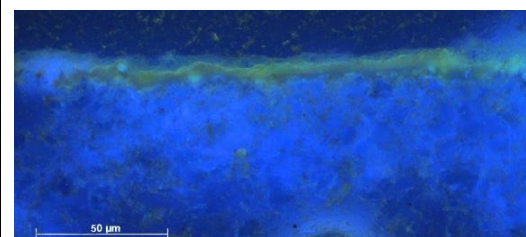
A 6.6 zselatin + titánfehér festékréteg	0,2%-os etanolban	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszörös áttörés	alapozó: + festékréteg: +		
A 8.6 csontenyv + ólomfehér festékréteg	0,2%-os etanolban	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszörös áttörés	alapozó: / festékréteg: /		
A 9.6 zselatin + ólomfehér festékréteg	0,2%-os etanolban	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszörös áttörés	alapozó: / festékréteg: +		
A 10.6 bőrenyv + ólomfehér festékréteg	0,2%-os etanolban	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszörös áttörés	alapozó: + festékréteg: /		
A 11.6 lenolaj + ólomfehér festékréteg	0,2%-os etanolban	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszörös áttörés	alapozó: / festékréteg: +		
A 12.6 lenolajkence + ólomfehér festékréteg	0,2%-os etanolban	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszörös áttörés	alapozó: / festékréteg: /		

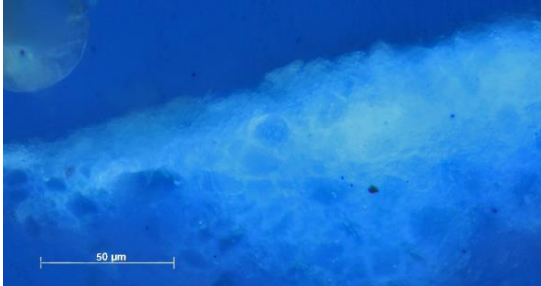
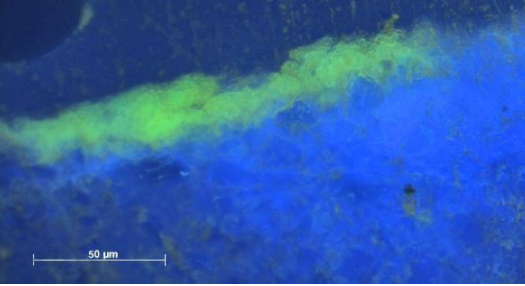
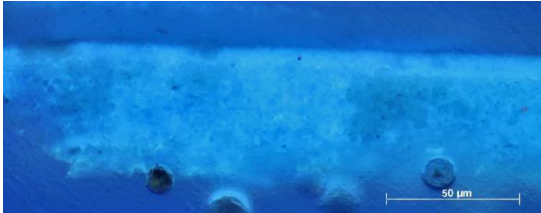
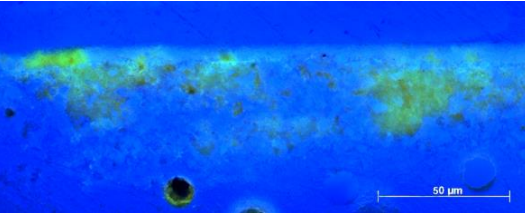
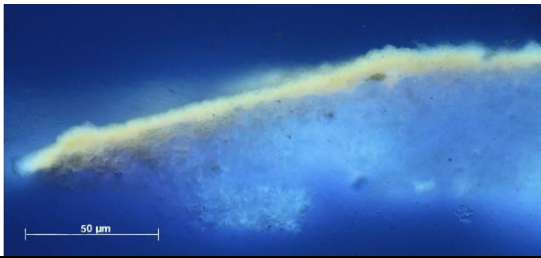
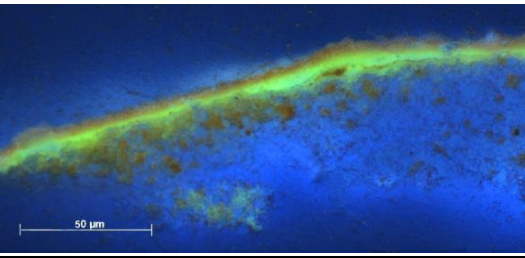
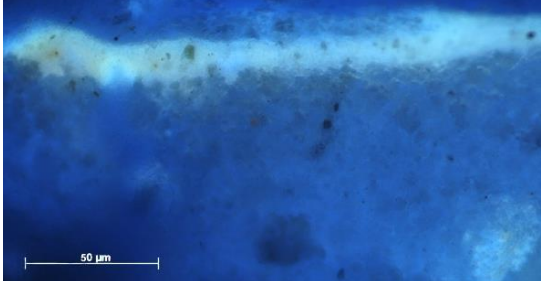
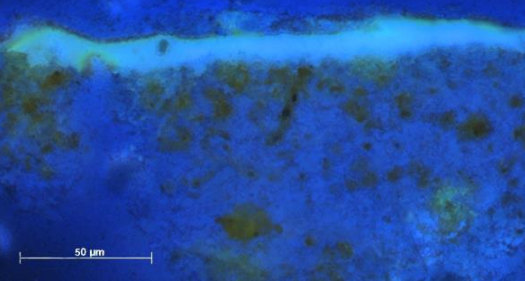
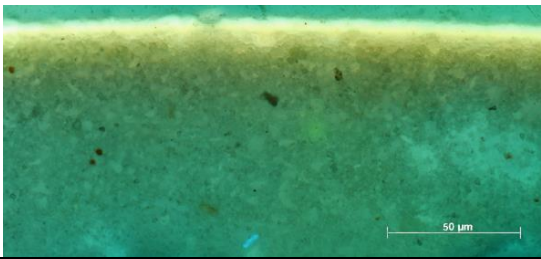
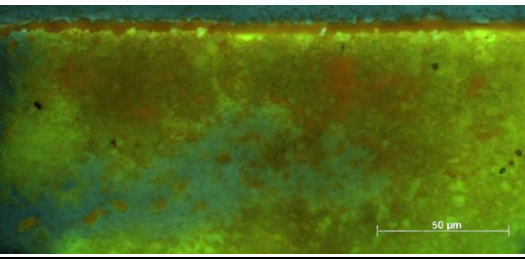
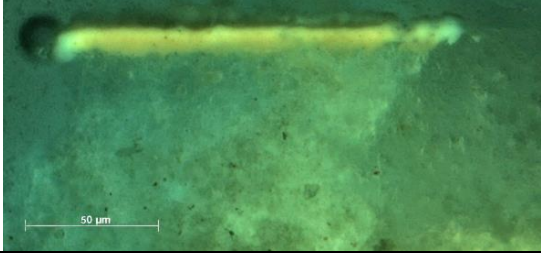
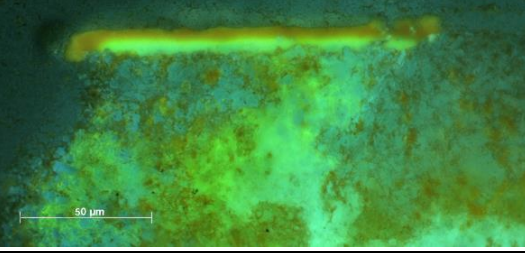
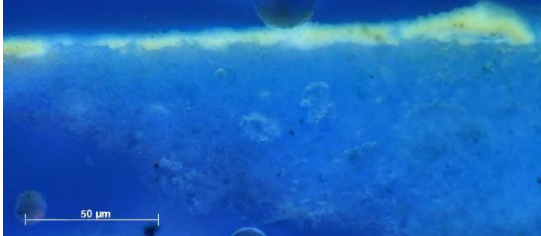
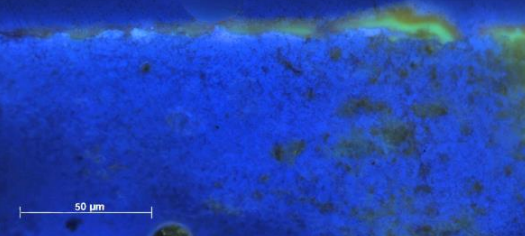
A 13.6 lenolaj + titánfehér festékréteg	0,2%-os etanolban	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszörös áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		
A 14.6 lenolajkence + titánfehér festékréteg	0,2%-os etanolban	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszörös áttörlés	alapozó: + festékréteg: /		
A 15.6 lenolajkence + velencei terpentín + ólomfehér festékréteg	0,2%-os etanolban	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propil-alkoholos vattacsomóval többszörös áttörlés	alapozó: / festékréteg: /		
A 16.6 lenolajkence + velencei terpentín + titánfehér festékréteg	0,2%-os etanolban	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszörös áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		
A 17.6 mész kazein + ólomfehér festékréteg	0,2%-os etanolban	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszörös áttörlés	alapozó: / festékréteg: /		
A 18.6 mész kazein + titánfehér festékréteg	0,2%-os etanolban	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszörös áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		

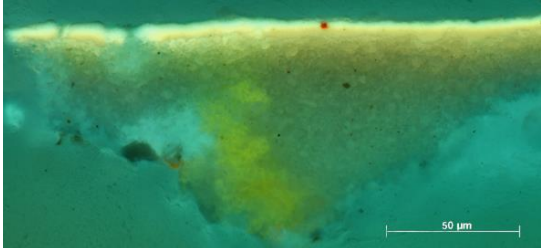
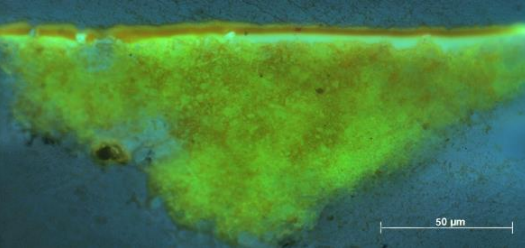
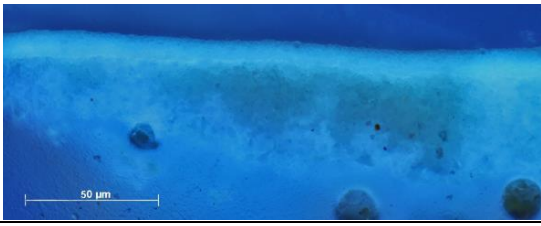
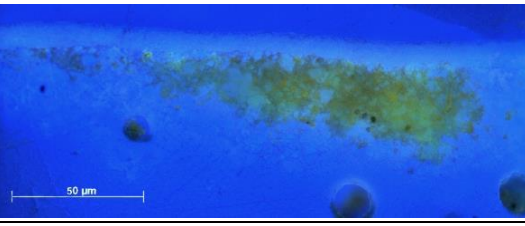
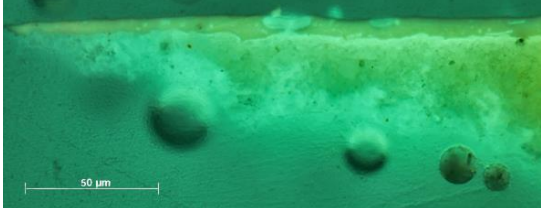
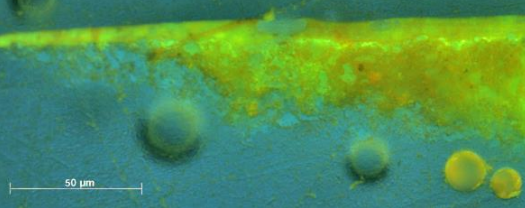
Az „A” 6-os sorozat

a minták bal oldala, +5% víz a reagens oldatban

minta jele + adatai	oldat összetétele + %	előkezelés/ előáztatás	színezési idő + mód	kimosás – az oldószer anyaga, módja, időtartama	eredmény	UV/BV foto a színezés előtt	UV/BV foto a színezés után
----------------------------	------------------------------	-------------------------------	----------------------------	--	-----------------	------------------------------------	-----------------------------------

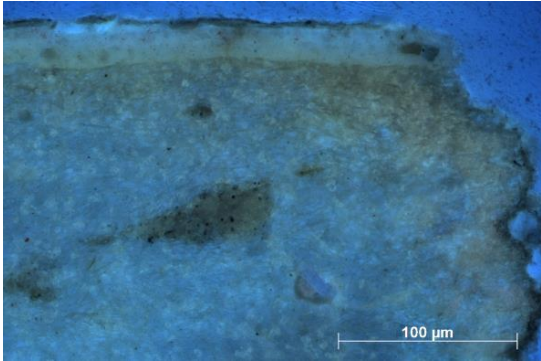
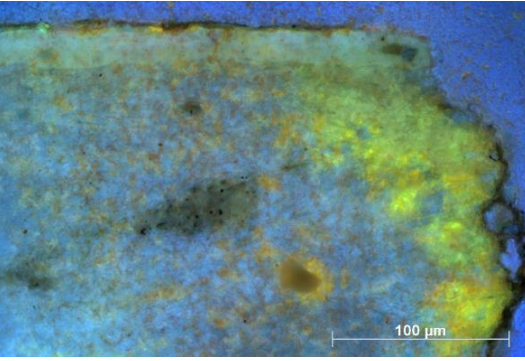
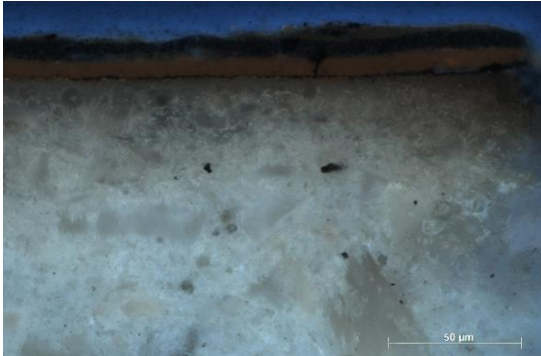
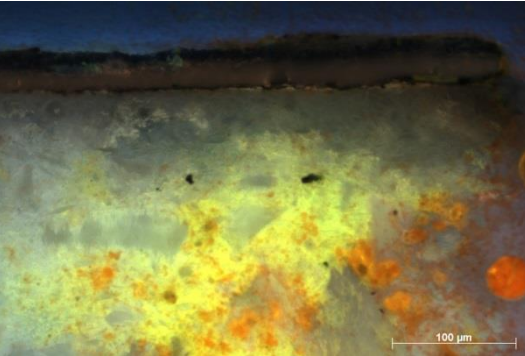
A 1.6 tojástempera + ólmfehér festékréteg	0,2%-os etanolban + 5% víz	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszörös áttörlés	alapozó: / festékréteg: +		
A 2.6 tojástempera + titánfehér festékréteg	0,2%-os etanolban + 5% víz	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszörös áttörlés	alapozó: + festékréteg: /		
A 4.6 bórax-kazein + titánfehér festékréteg	0,2%-os etanolban + 5% víz	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszörös áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		
A 5.6 csontenyv + titánfehér festékréteg	0,2%-os etanolban + 5% víz	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propil- alkoholos vattacsomóval többszörös áttörlés	alapozó: / festékréteg: +		
A 6.6 zselatin + titánfehér festékréteg	0,2%-os etanolban + 5% víz	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszörös áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		
A 8.6 csontenyv + ólmfehér festékréteg	0,2%-os etanolban + 5% víz	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszörös áttörlés	alapozó: - festékréteg: +		

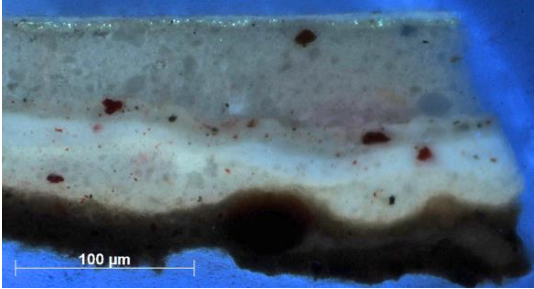
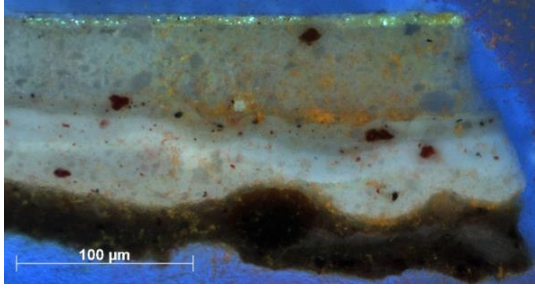
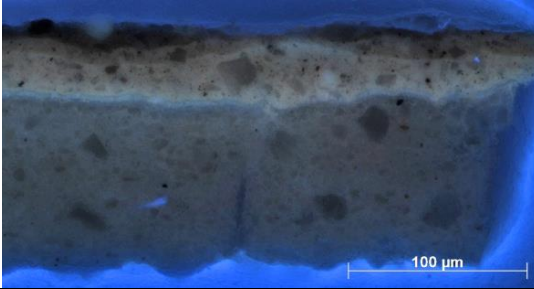
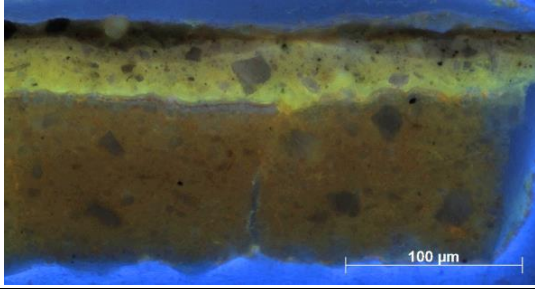
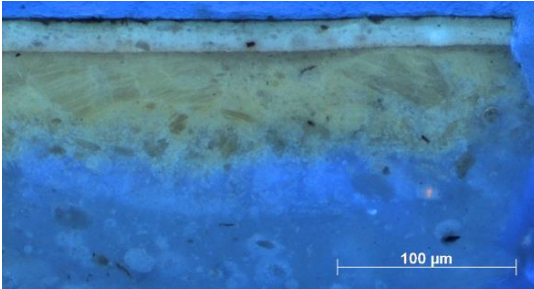
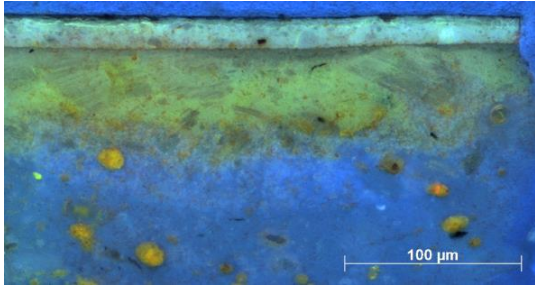
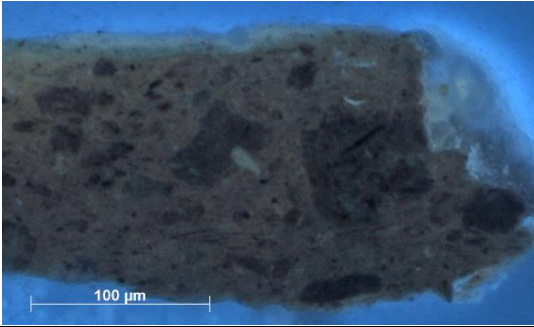
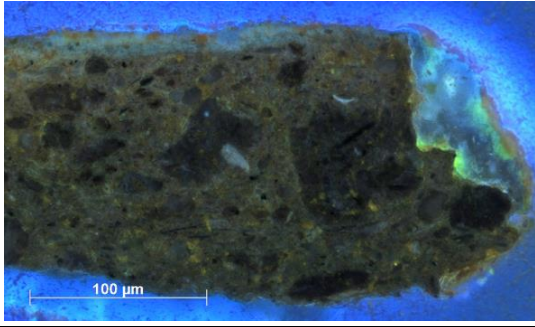
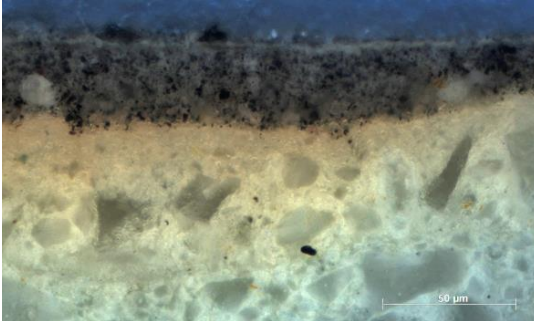
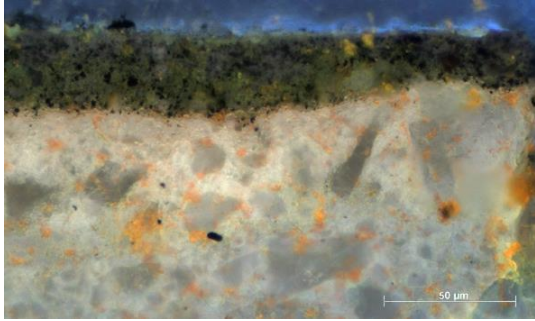
A 9.6 zselatin + ólomfehér festékréteg	0,2%-os etanolban + 5% víz	-	kb. 2 perc, pipetából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszörös áttörés	alapozó: - festékréteg: +		
A 10.6 bőrenyv + ólomfehér festékréteg	0,2%-os etanolban + 5% víz	-	kb. 2 perc, pipetából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszörös áttörés	alapozó: / festékréteg: /		
A 11.6 lenolaj + ólomfehér festékréteg	0,2%-os etanolban + 5% víz	-	kb. 2 perc, pipetából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszörös áttörés	alapozó: / festékréteg: +		
A 12.6 lenolajkence + ólomfehér festékréteg	0,2%-os etanolban + 5% víz	-	kb. 2 perc, pipetából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszörös áttörés	alapozó: / festékréteg: /		
A 13.6 lenolaj + titánfehér festékréteg	0,2%-os etanolban + 5% víz	-	kb. 2 perc, pipetából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszörös áttörés	alapozó: + festékréteg: +		
A 14.6 lenolajkence + titánfehér festékréteg	0,2%-os etanolban + 5% víz	-	kb. 2 perc, pipetából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszörös áttörés	alapozó: + festékréteg: +		
A 15.6 lenolajkence + velencei terpentín + ólomfehér festékréteg	0,2%-os etanolban + 5% víz	-	kb. 2 perc, pipetából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszörös áttörés	alapozó: / festékréteg: /		

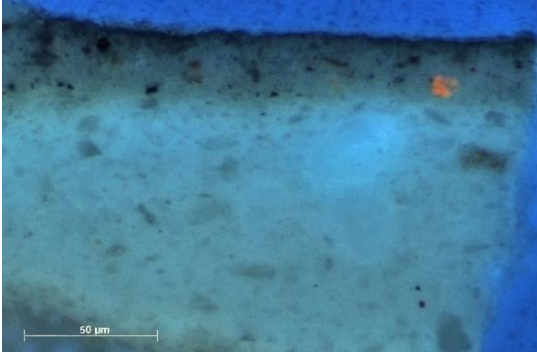
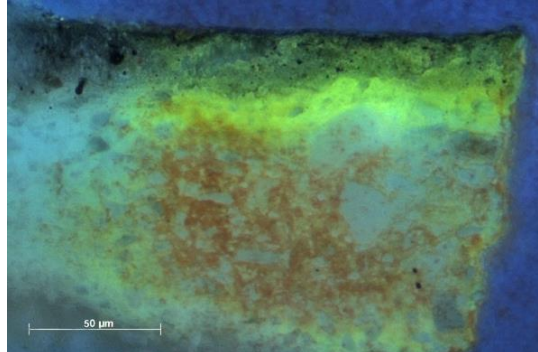
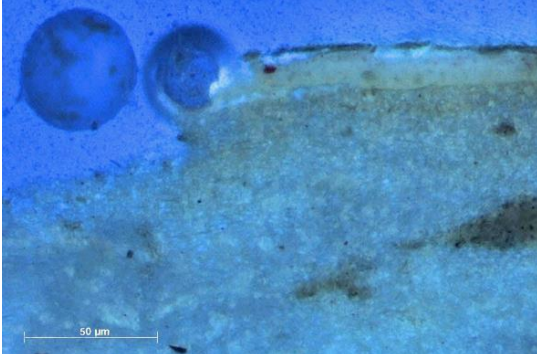
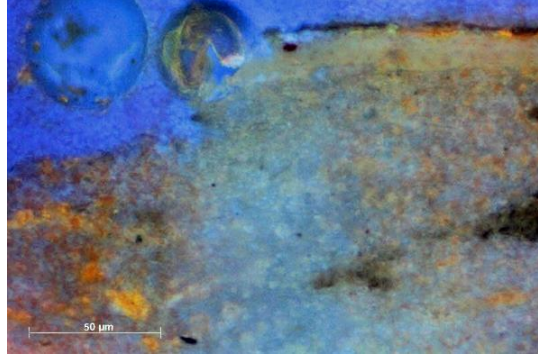
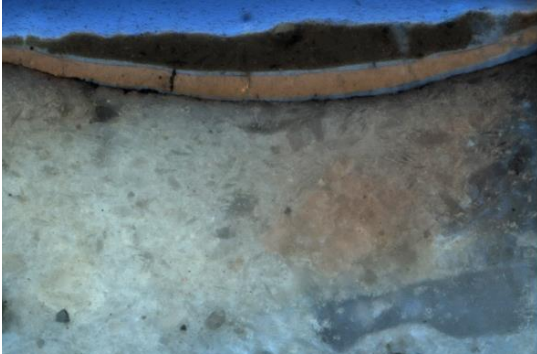
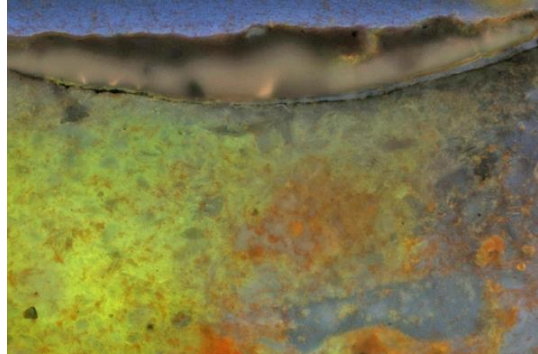
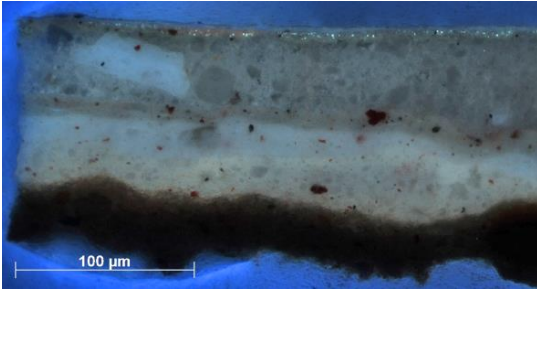
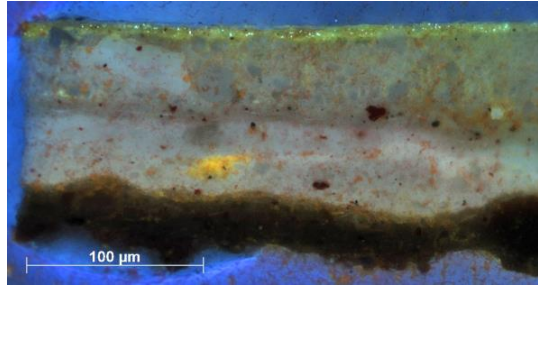
A 16.6 lenolajkence + velencei terpentin + titánfehér festékréteg	0,2%-os etanolban + 5% víz	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszörös áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		
A 17.6 mész kazein + ólomfehér festékréteg	0,2%-os etanolban + 5% víz	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszörös áttörlés	alapozó: / festékréteg: -		
A 18.6 mész kazein + titánfehér festékréteg	0,2%-os etanolban + 5% víz	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszörös áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		

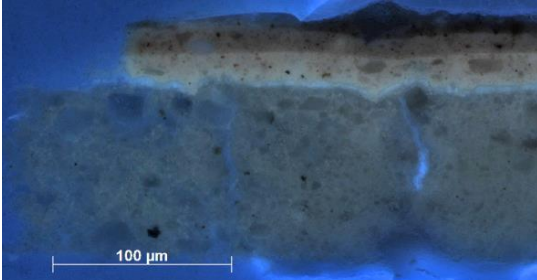
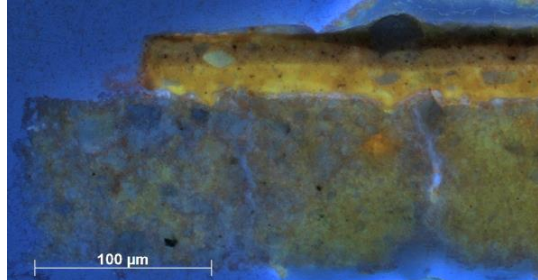
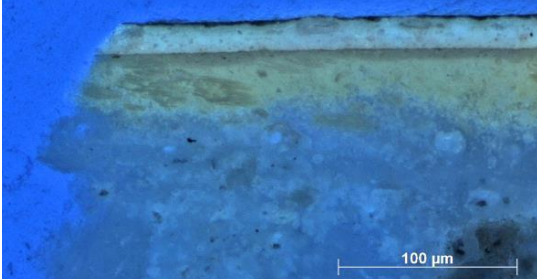
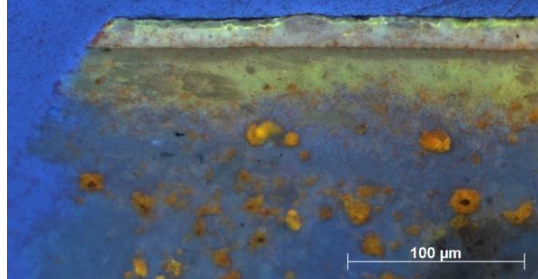
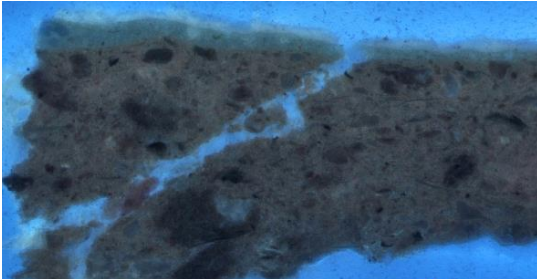
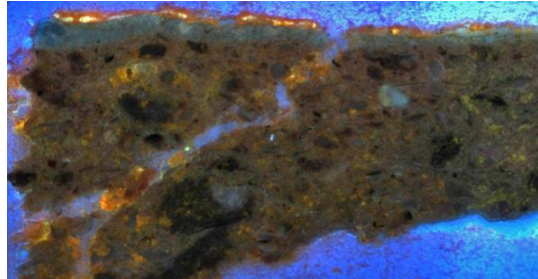
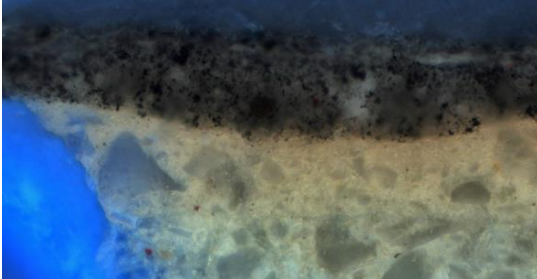
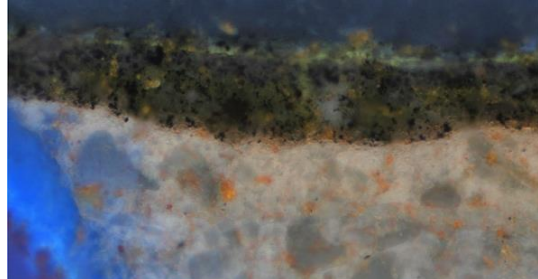
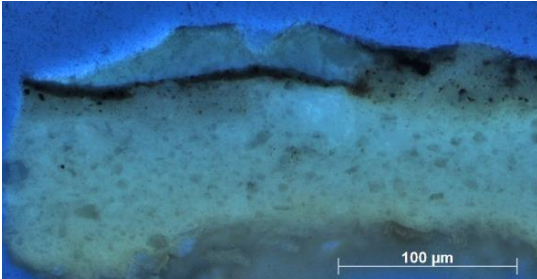
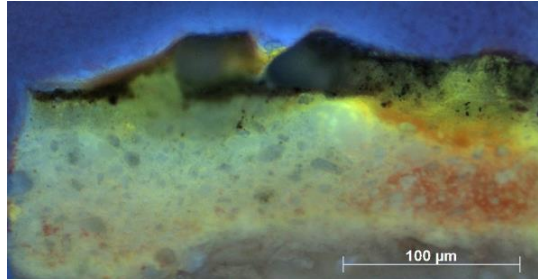
Műtárgyakból vett minták/1

A minták jobb oldala, vízmentes reagenssel

minta jele + adatai	oldat össze- tétele + %	előkezelés/ előáztatás	színezési idő + mód	kimosás – az oldószer anyaga, módja, időtartama	eredmény	UV/BV foto a színezés előtt	UV/BV foto a színezés után
CSF 1 <u>alapozó:</u> sárgás, gipsz <u>1. festékréteg:</u> fehér (sárgákkal és vörösekkel) <u>lakk</u> <u>2. festékréteg:</u> szürke	0,2%-os etanolban	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: / 1. festékréteg: / lakk: / 2. festékréteg: /		
CS i 1 <u>alapozó:</u> sárgás színű, gipsz <u>1. festékréteg:</u> kék (?) <u>lakk:</u> UV sárgás <u>lakk:</u> UV kékes <u>2. festékréteg:</u> sötétkék, olaj (?) <u>3. festékréteg:</u> sötétkék, olaj (?)	0,2%-os etanolban	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: / 1. festékréteg: 0 lakk: - lakk: - 2. festékréteg: - 3. festékréteg: -		

<p>EG 1 <u>1. alapozó:</u> vörös <u>2. alapozó:</u> sárga <u>1. festékréteg:</u> fehér, vörösekkel és sárgákkal <u>2. festékréteg:</u> fehér, vörösekkel és sárgákkal <u>3. festékréteg:</u> fehér, vörösekkel és sárgákkal <u>3. újraalapozás:</u> szürkés <u>4. festékréteg:</u> cinkfehér, vörösekkel és sárgákkal</p>	0,2%-os etanolban	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	1. alapozó: / 2. alapozó: / 1. festékréteg: - 2. festékréteg: - 3. festékréteg: / 3. újraalapozás: / 4. festékréteg: +		
<p>I 14.1 <u>alapozó:</u> sárgásfehér <u>szigetelő réteg</u> <u>1. festékréteg:</u> rózsaszín <u>2. festékréteg:</u> rózsaszín <u>3. festékréteg:</u> rózsaszín</p>	0,2%-os etanolban	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó:+ szigetelő réteg: - 1. festékréteg: + 2. festékréteg: / 3. festékréteg: /		
<p>J i 1 <u>1. alapozó:</u> 2 rétegben, fehér <u>2. alapozó:</u> sárga <u>1. festékréteg:</u> fehér <u>2. réteg:</u> bólusz? <u>3. réteg:</u> fém??? (tempera?)</p>	0,2%-os etanolban	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	1. alapozó: - 2. alapozó: + 1. festékréteg: / 2. réteg: / 3. réteg: 0		
<p>ME 1 <u>alapozó:</u> vörös <u>1. festékréteg:</u> szürke <u>lakk</u></p>	0,2%-os etanolban	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: / festékréteg: / lakk: 0		
<p>PM 1 <u>alapozó:</u> sárgás, két rétegben <u>1. festékréteg:</u> sötétkék (olaj?)</p>	0,2%-os etanolban	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: / festékréteg: /		

VT 1 <u>alapozó:</u> sárgás <u>1. festékréteg:</u> szürke (olaj?) <u>2. festékréteg:</u> szürke	0,2%-os etanolban	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: / 1. festékréteg: + 2. festékréteg: +		
A minták bal oldala, +5% víz hozzáadásával a reagens oldatban							
minta jele + adatai	oldat összetétele + %	előkezelés/ előáztatás	színezési idő + mód	kimosás – az oldószer anyaga, módja, időtartama	eredmény	UV/BV foto a színezés előtt	UV/BV foto a színezés után
CSF 1 <u>alapozó:</u> sárgás, gipsz <u>1. festékréteg:</u> fehér (sárgákkal és vörösekkel) <u>2. festékréteg:</u> szürke lakk	0,2%-os etanolban + 5% víz	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: / 1. festékréteg: / lakk: / 2. festékréteg: 0		
CS i 1 <u>alapozó:</u> sárgás színű, gipsz <u>1. festékréteg:</u> kék (?) <u>lakk:</u> UV sárgás <u>lakk:</u> UV kékes <u>2. festékréteg:</u> sötétkék, olaj (?) <u>3. festékréteg:</u> sötétkék, olaj (?)	0,2%-os etanolban + 5% víz	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + 1. festékréteg: 0 lakk: 0 lakk: 0 2. festékréteg: 0 3. festékréteg: 0		
EG 1 <u>1. alapozó:</u> vörös <u>2. alapozó:</u> sárga <u>1. festékréteg:</u> fehér, vörösekkel és sárgákkal <u>2. festékréteg:</u> fehér, vörösekkel és sárgákkal <u>3. festékréteg:</u> fehér, vörösekkel és sárgákkal <u>3. újraalapozás:</u> szürkés <u>4. festékréteg:</u> cinkfehér, vörösekkel és sárgákkal	0,2%-os etanolban + 5% víz	-	kb. 2 perc, pipettából 2 csepp	propanolos vattacsomóval többszöri áttörítés	1. alapozó: / 2. alapozó: / 1. festékréteg: / 2. festékréteg: / 3. festékréteg: / 3. újraalapozás: / 4. festékréteg: +		

<p>I 14.1 <u>alapozó:</u> sárgásfehér <u>szigetelő réteg</u> <u>1. festékréteg:</u> rózsaszín <u>2. festékréteg:</u> rózsaszín <u>3. festékréteg:</u> rózsaszín</p>	<p>0,2%-os etanolban + 5% víz</p>	<p>-</p>	<p>kb. 2 perc, pipettából 2 csepp</p>	<p>propanolos vattacsomóval többszöri áttörés</p>	<p>alapozó: + szigetelő réteg: / 1. festékréteg: + 2. festékréteg: + 3. festékréteg: /</p>		
<p>J i 1 <u>1. alapozó:</u> 2 rétegben, fehér, <u>2. alapozó:</u> sárga <u>1. festékréteg:</u> fehér <u>2. réteg:</u> bólusz? <u>3. réteg:</u> fém??? (tempera?)</p>	<p>0,2%-os etanolban + 5% víz</p>	<p>-</p>	<p>kb. 2 perc, pipettából 2 csepp</p>	<p>propanolos vattacsomóval többszöri áttörés</p>	<p>1. alapozó: - 2. alapozó: + 1. festékréteg: / 2. réteg: / 3. réteg: 0</p>		
<p>ME 1 <u>alapozó:</u> vörös <u>1. festékréteg:</u> szürke</p>	<p>0,2%-os etanolban + 5% víz</p>	<p>-</p>	<p>kb. 2 perc, pipettából 2 csepp</p>	<p>propanolos vattacsomóval többszöri áttörés</p>	<p>alapozó: / festékréteg: / lakk: +</p>		
<p>PM 1 <u>alapozó:</u> sárgás, két rétegben <u>1. festékréteg:</u> sötétkék (olaj?)</p>	<p>0,2%-os etanolban + 5% víz</p>	<p>-</p>	<p>kb. 2 perc, pipettából 2 csepp</p>	<p>propanolos vattacsomóval többszöri áttörés</p>	<p>alapozó: / festékréteg: /</p>		
<p>VT 1 <u>alapozó:</u> sárgás <u>1. festékréteg:</u> szürke (olaj?) <u>2. festékréteg:</u> szürke</p>	<p>0,2%-os etanolban + 5% víz</p>	<p>-</p>	<p>kb. 2 perc, pipettából 2 csepp</p>	<p>propanolos vattacsomóval többszöri áttörés</p>	<p>alapozó: / 1. festékréteg: + 2. festékréteg: +</p>		

Fluorescamine-nal (FLUR) megszínezett keresztmetszet csiszolatok

jelmagyarázat:

+ elszíneződött

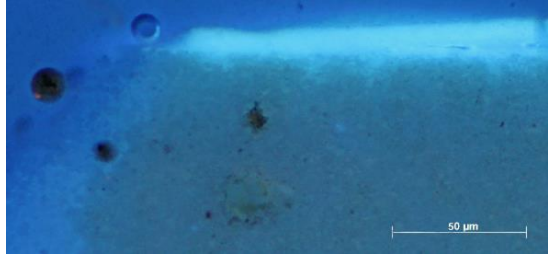
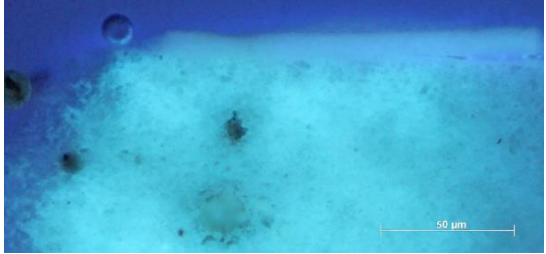
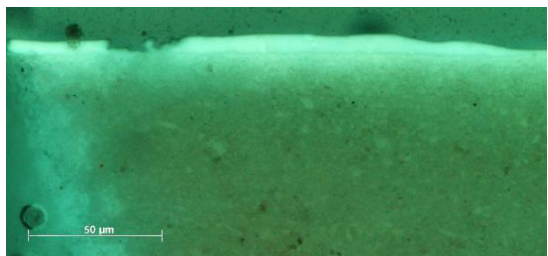
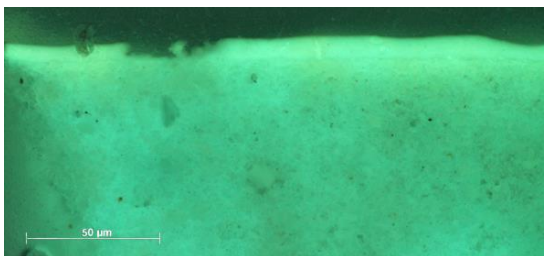
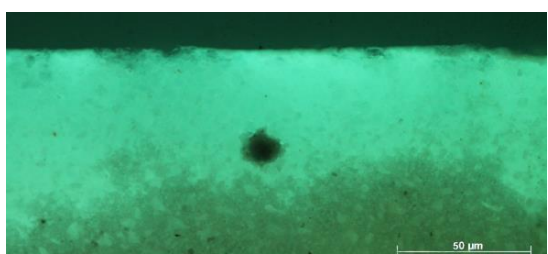
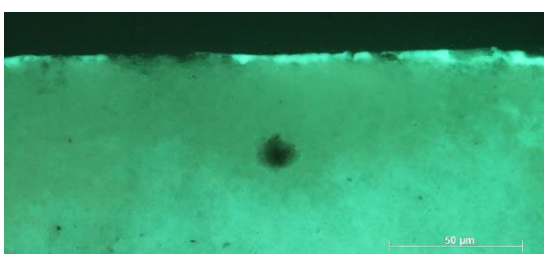

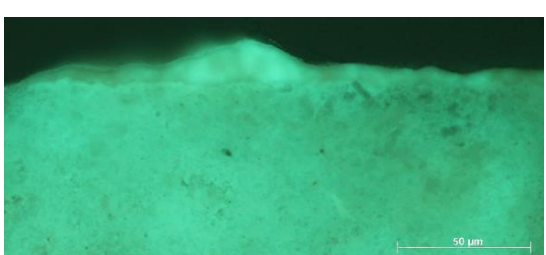
- nem színeződött el

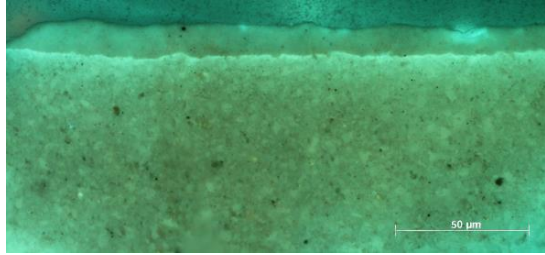
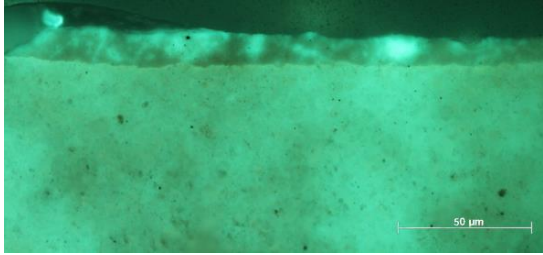
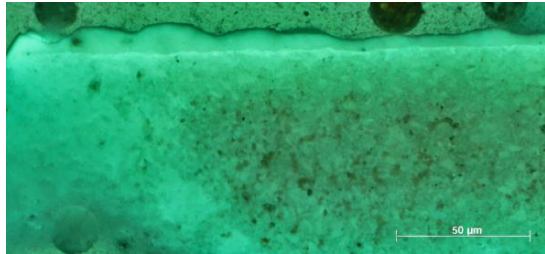
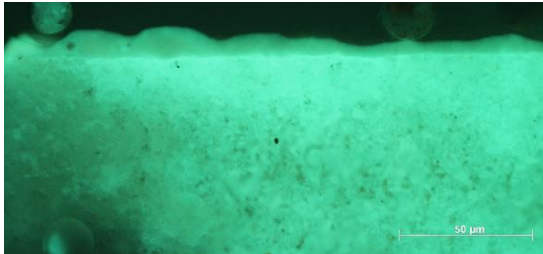
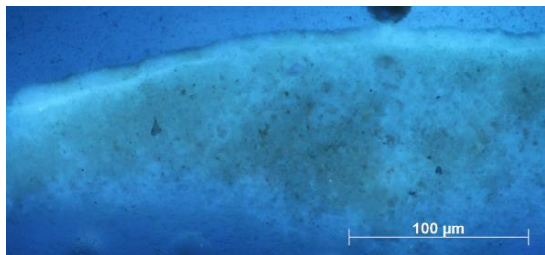
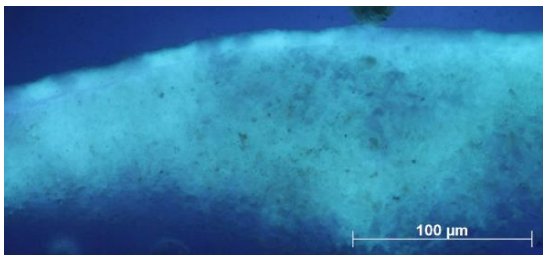
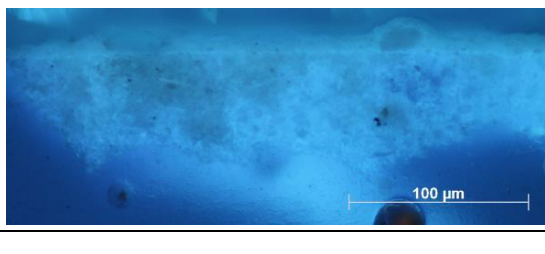
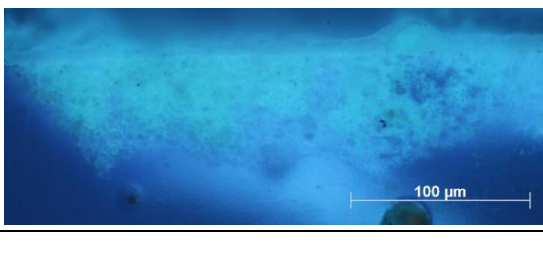
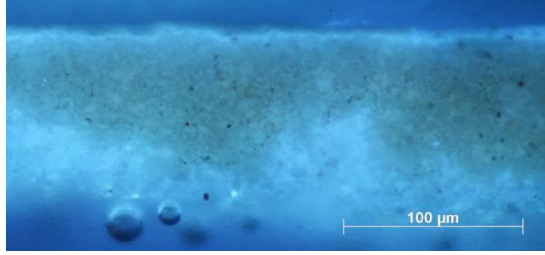
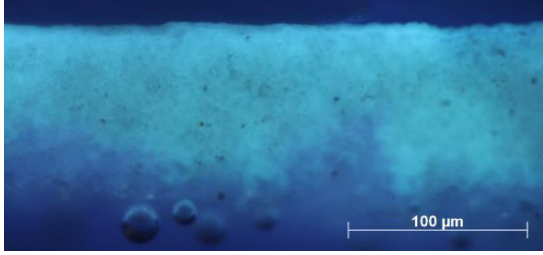
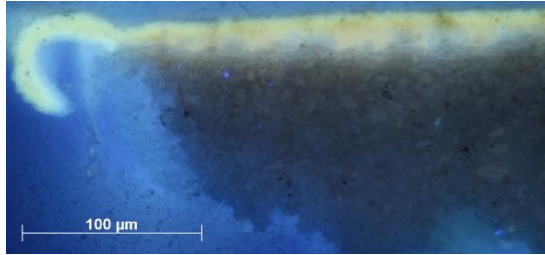
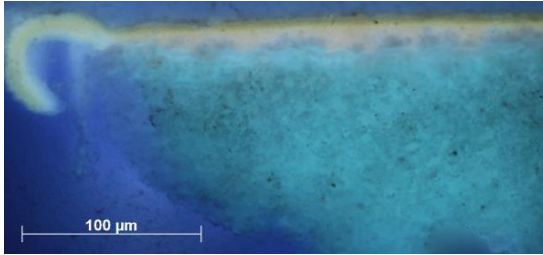
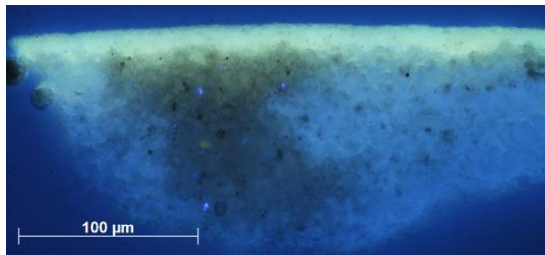
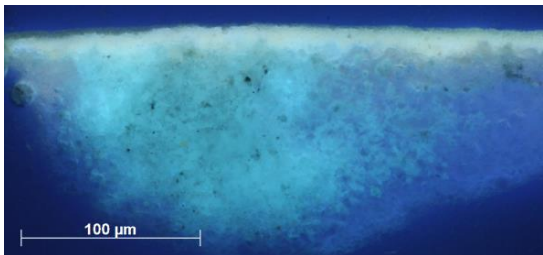
/ részben elszíneződött

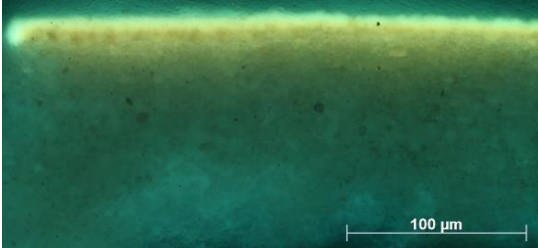
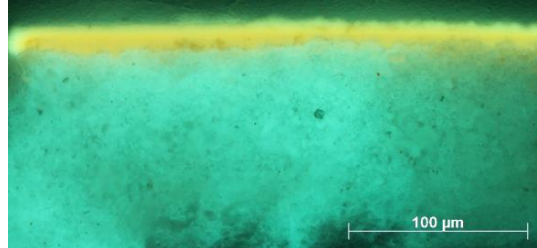
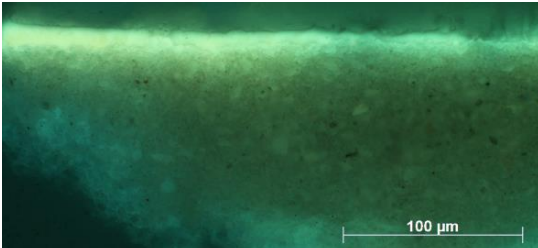
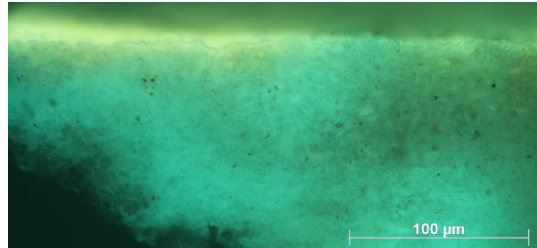
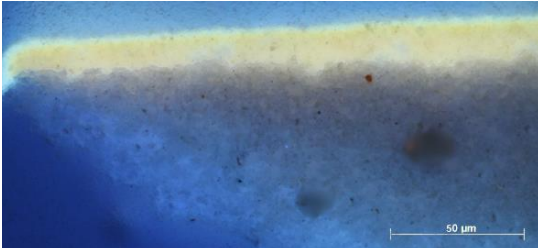
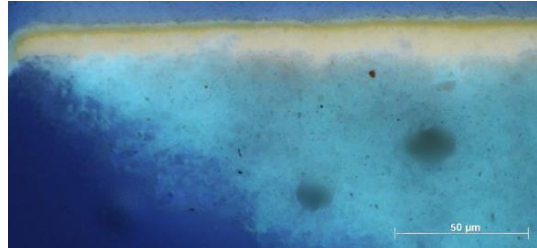
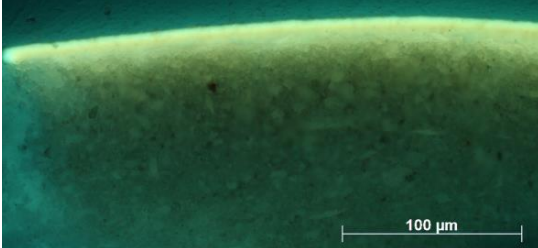
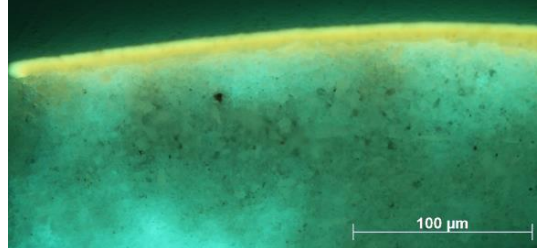

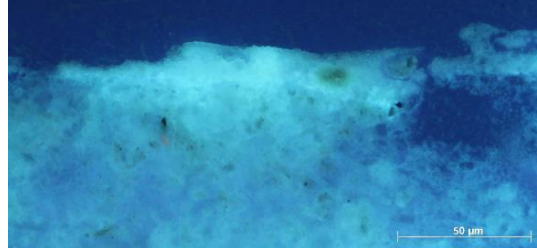
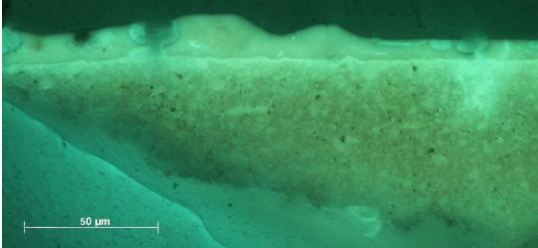
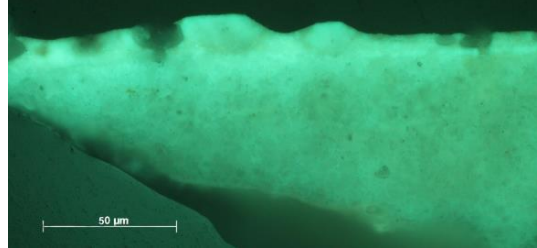
0 nem értékelhető

A 7-es sorozat

a minták bal oldala, előkezelés nélkül

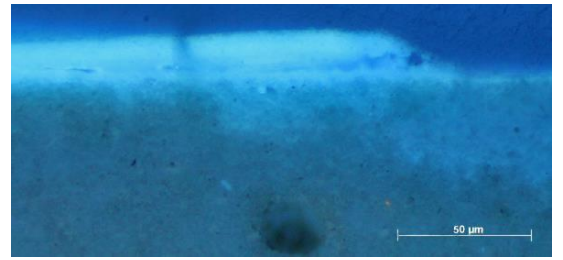
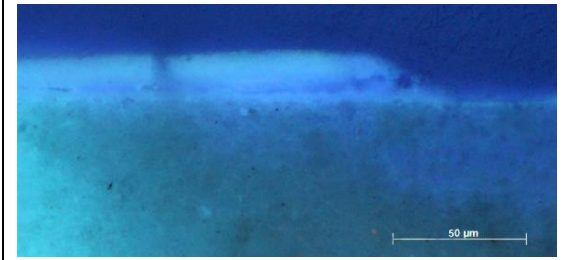
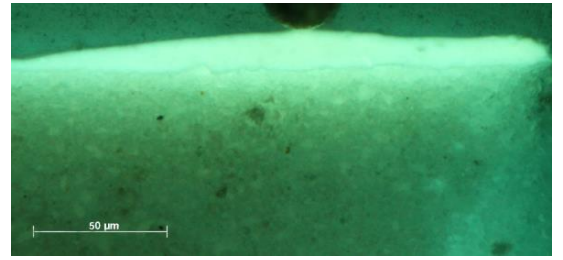
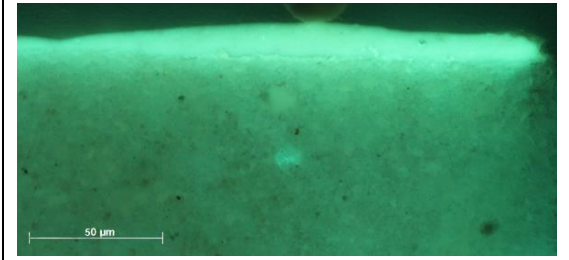
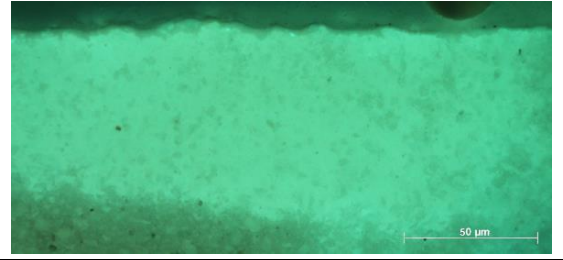
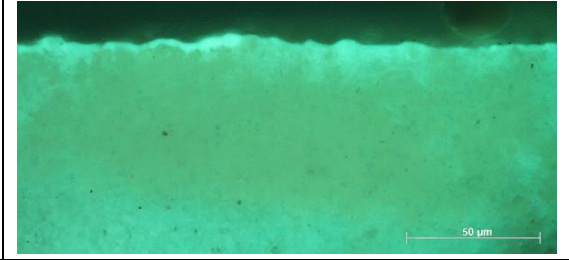
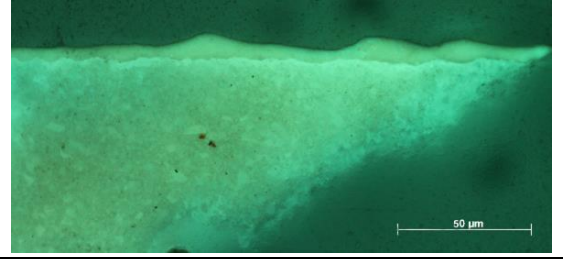
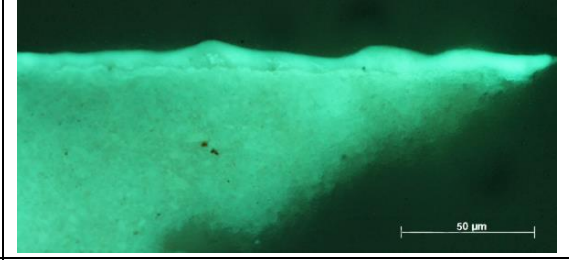
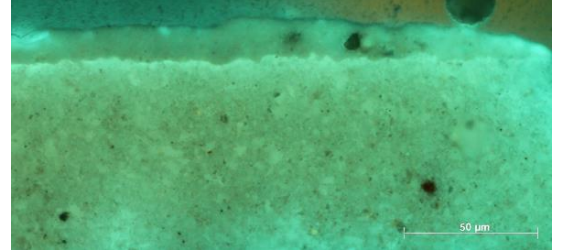
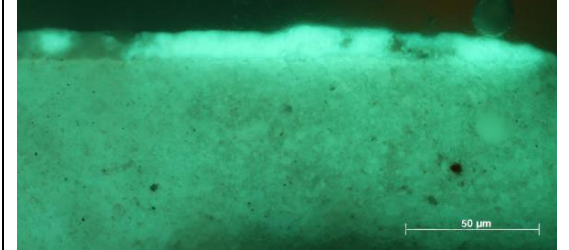
minta jele + adatai	oldat össze- tétele + %	előkezelés/ előáztatás	színezési idő + mód	kimosás – az oldószer anyaga, módja, időtartama	eredmény	UV/BV foto a színezés előtt	UV/BV foto a színezés után
A 1.7 tojástempera + ólomfehér festékréteg	0,05%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: /		
A 2.7 tojástempera + titanfehér festékréteg	0,05%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: /		
A 4.7 bórax-kazein + titanfehér festékréteg	0,05%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: / festékréteg: +		
A 5.7 csontenyv + titánfehér festékréteg	0,05%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: /		

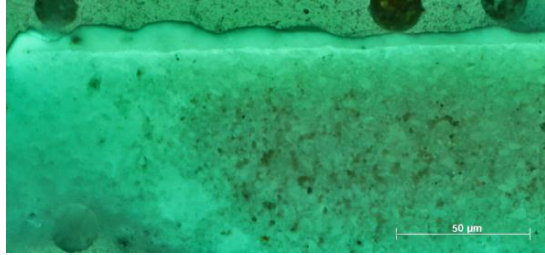
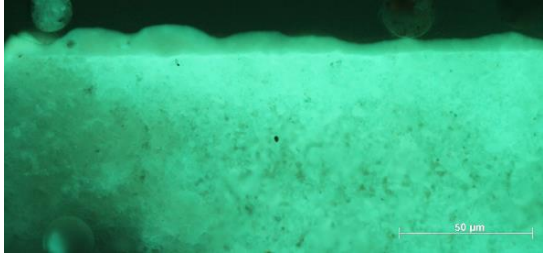
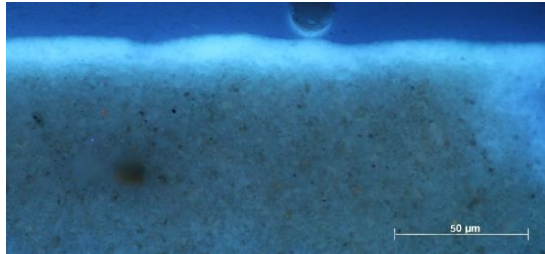
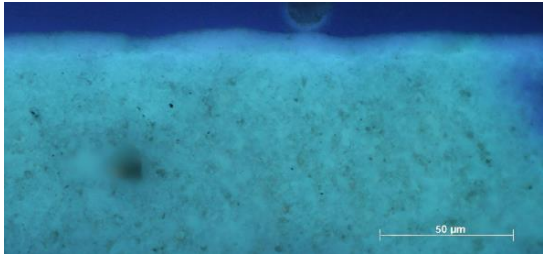
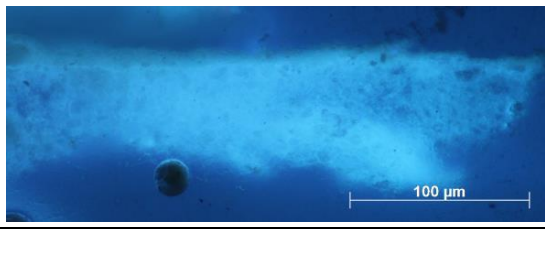
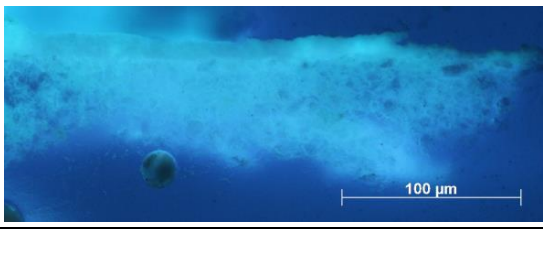
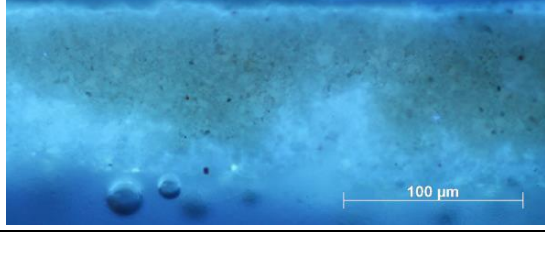
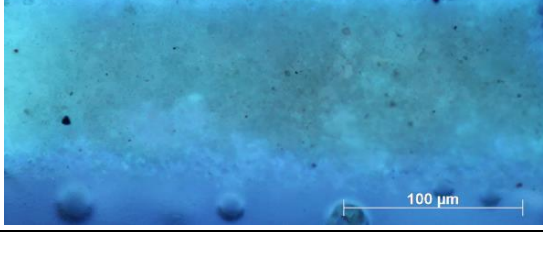
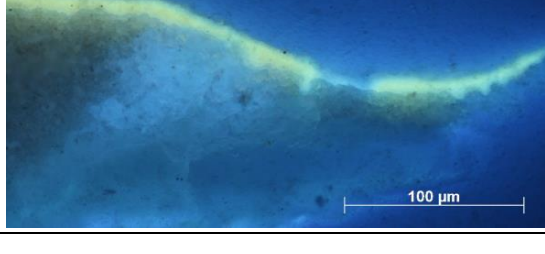
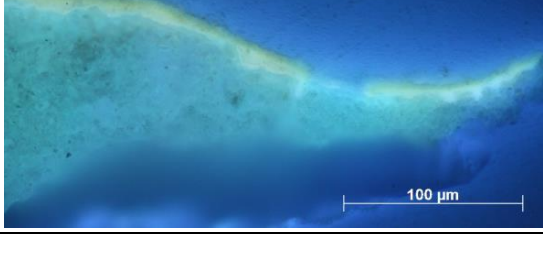
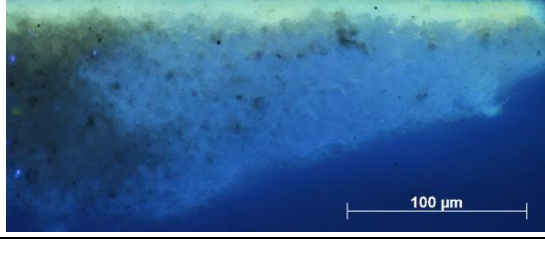
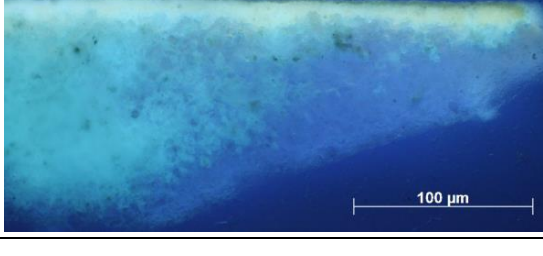
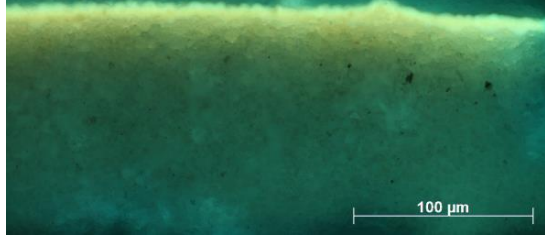
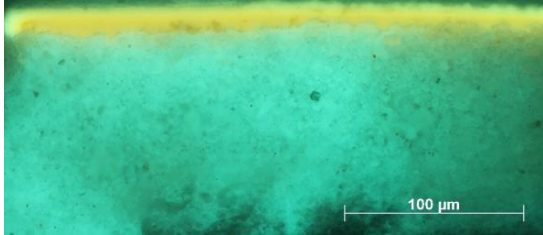
A 6.7 zselatin + titánfehér festékréteg	0,05%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: /		
A 7.7 bőrenyv + titánfehér festékréteg	0,05%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: /		
A 8.7 csontenyv + ólomfehér festékréteg	0,05%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: /		
A 9.7 zselatin + ólomfehér festékréteg	0,05%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: /		
A 10.7 bőrenyv + ólomfehér festékréteg	0,05%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: /		
A 11.7 lenolaj + ólomfehér festékréteg	0,05%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: -		
A 12.7 lenolajkence + ólomfehér festékréteg	0,05%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: /		

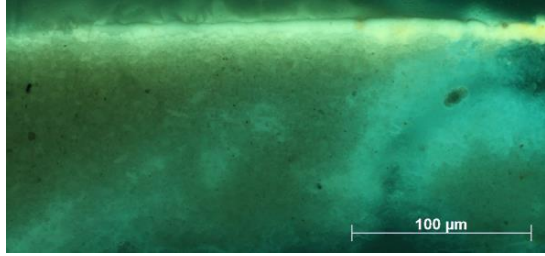
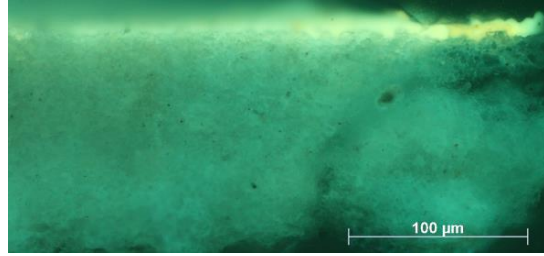
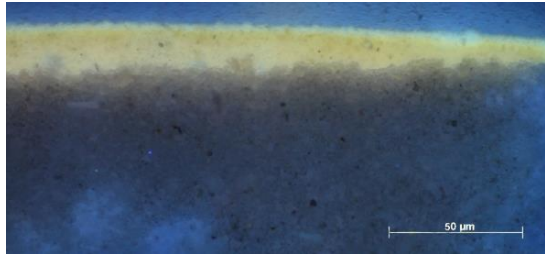
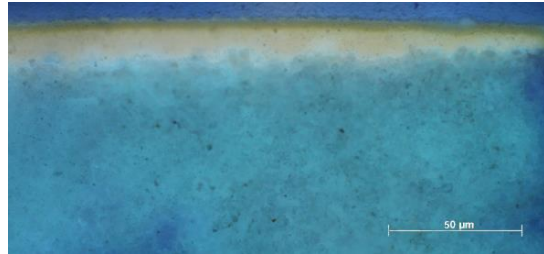
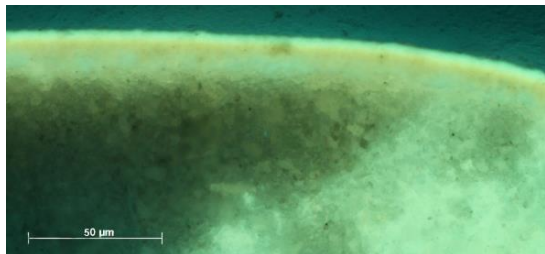
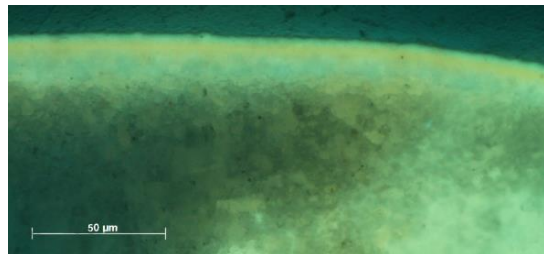
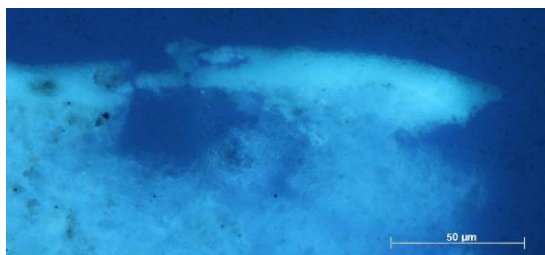

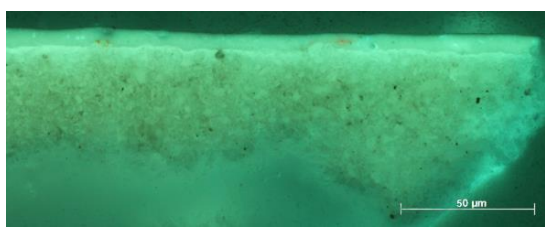
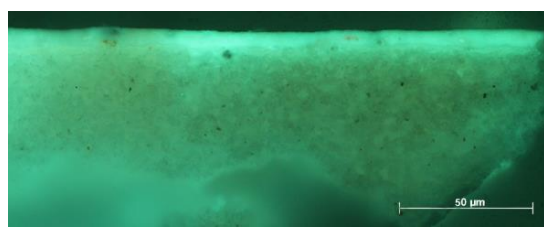
A 13.7 lenolaj + titánfehér festékréteg	0,05%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: -		
A 14.7 lenolajkence + titánfehér festékréteg	0,05%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: -		
A 15.7 lenolajkence + velencei terpentín + ólomfehér festékréteg	0,05%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: /		
A 16.7 lenolajkence + velencei terpentín + titánfehér festékréteg	0,05%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: /		
A 17.7 mész kazein + ólomfehér festékréteg	0,05%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: / festékréteg: /		
A 18.7 mész kazein + titánfehér festékréteg	0,05%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: +		

A 7-es sorozat

a minták jobb oldala, előkezelve

minta jele + adatai	oldat össze- tége + %	előkezelés/ előáztatás	színezési idő + mód	kimosás – az oldószer anyaga, módja, időtartama	eredmény	UV/BV foto a színezés előtt	UV/BV foto a színezés után
A 1.7 tojástempera + ólmofehér festékréteg	0,05%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: - festékréteg: -		
A 2.7 tojástempera + titánfehér festékréteg	0,05%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: - festékréteg: -		
A 4.7 bórax-kazein + titánfehér festékréteg	0,05%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: / festékréteg: +		
A 5.7 csontenyv + titánfehér festékréteg	0,05%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		
A 6.7 zselatin + titánfehér festékréteg	0,05%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		

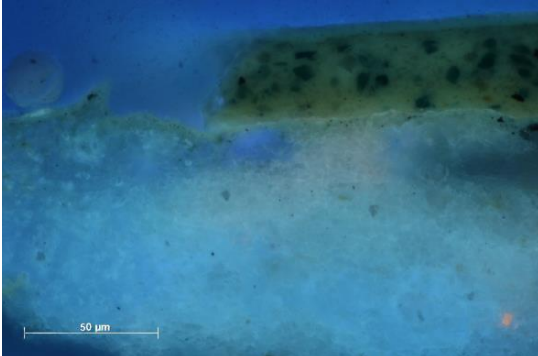
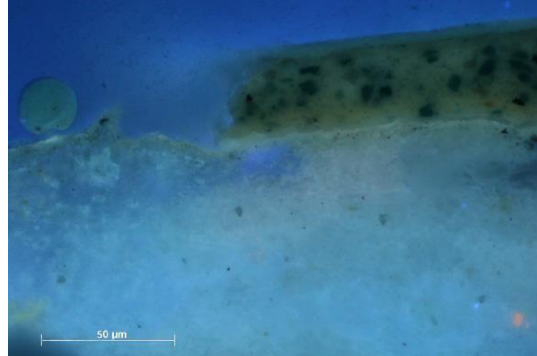
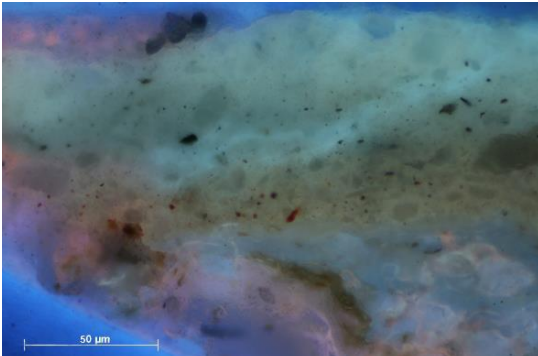
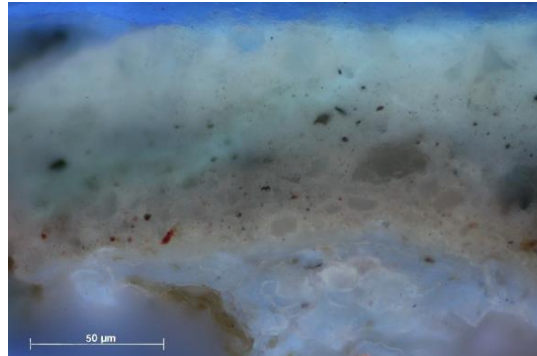
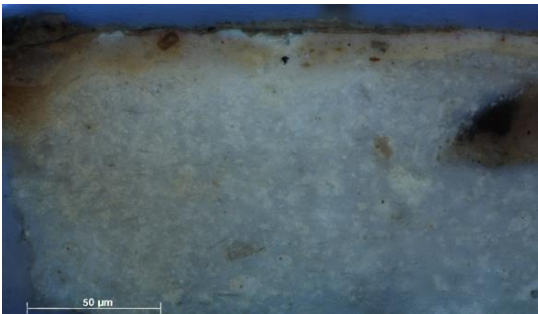
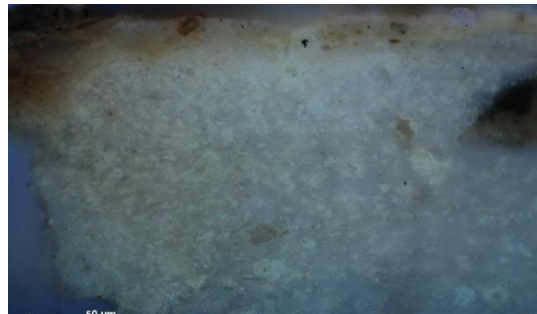
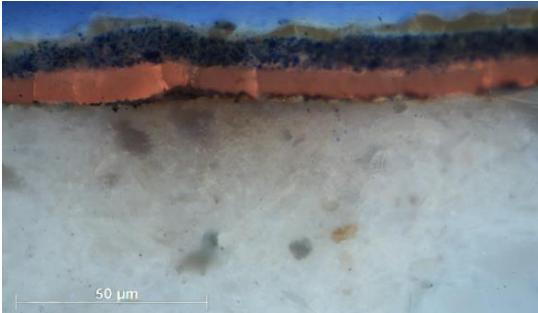
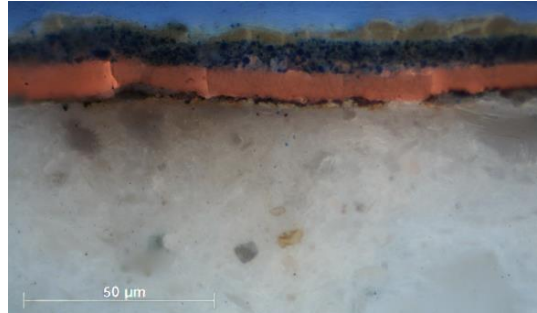
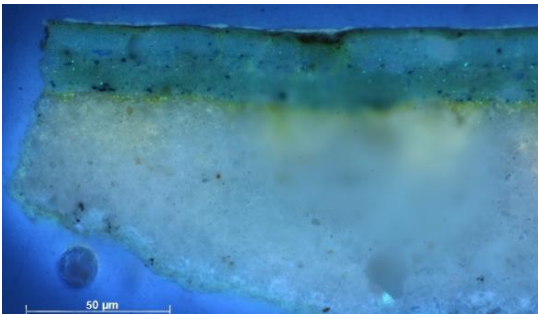
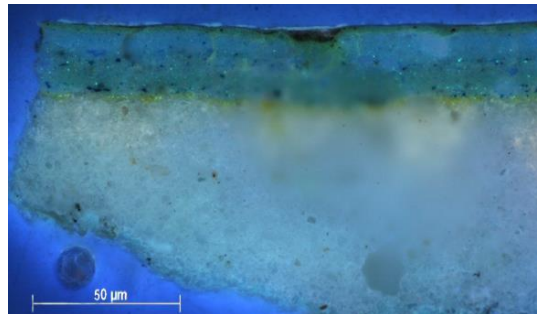
A 7.7 bőrenyv + titánfehér festékréteg	0,05%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: /		
A 8.7 csontenyv + ólomfehér festékréteg	0,05%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: /		
A 9.7 zselatin + ólomfehér festékréteg	0,05%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: / festékréteg: /		
A 10.7 bőrenyv + ólomfehér festékréteg	0,05%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: / festékréteg: +		
A 11.7 lenolaj + ólomfehér festékréteg	0,05%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg:-		
A 12.7 lenolajkence + ólomfehér festékréteg	0,05%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: -		
A 13.7 lenolaj + titánfehér festékréteg	0,05%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: /		

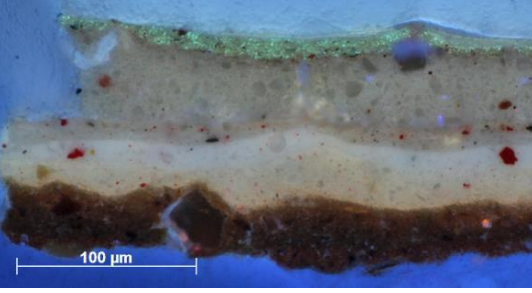
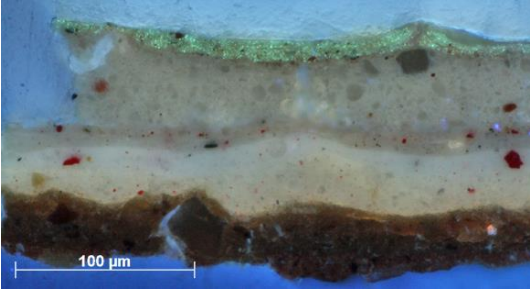
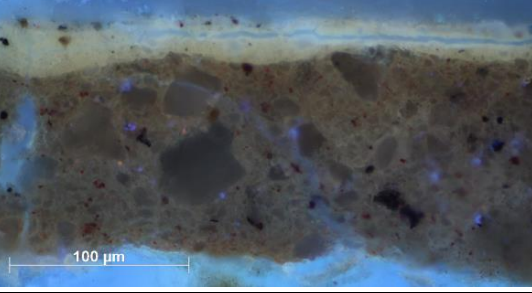
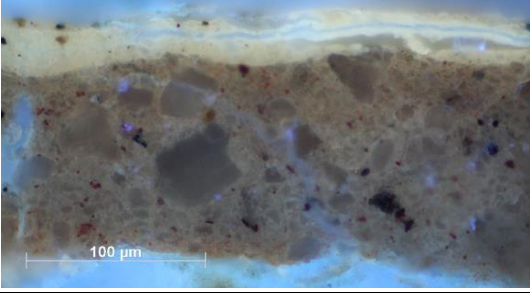
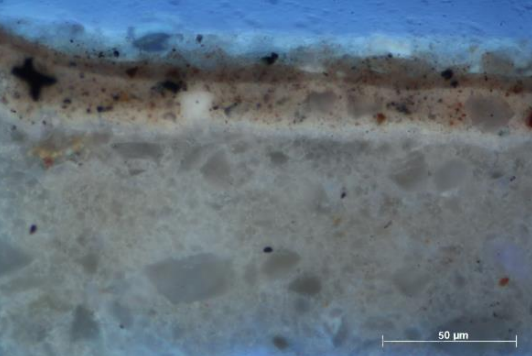
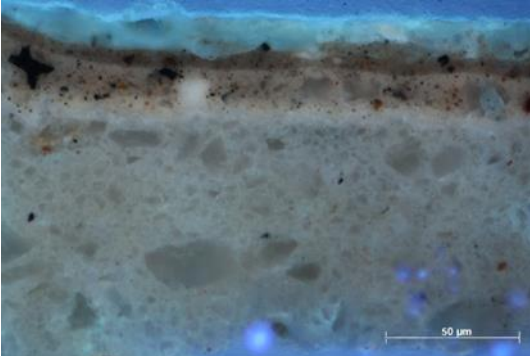
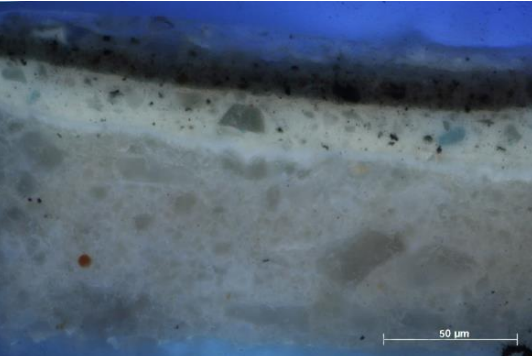
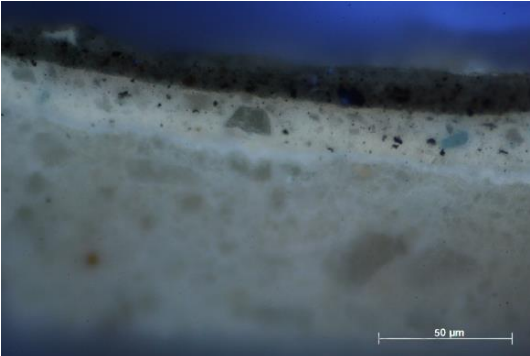
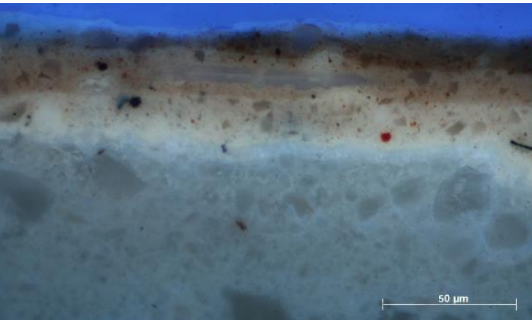
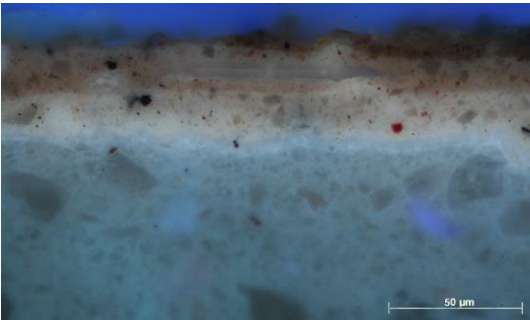
A 14.7 lenolajkence + titánfehér festékréteg	0,05%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: -		
A 15.7 lenolajkence + velencei terpentín + ólomfehér festékréteg	0,05%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: /		
A 16.7 lenolajkence + velencei terpentín + titánfehér festékréteg	0,05%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: / festékréteg: /		
A 17.7 mész kazein + ólomfehér festékréteg	0,05%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: / festékréteg: /		
A 18.7 mész kazein + titánfehér festékréteg	0,05%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: / festékréteg: /		

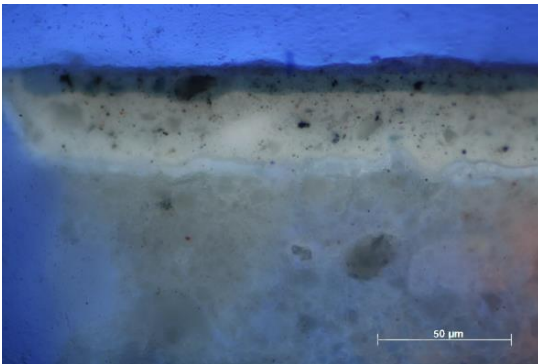
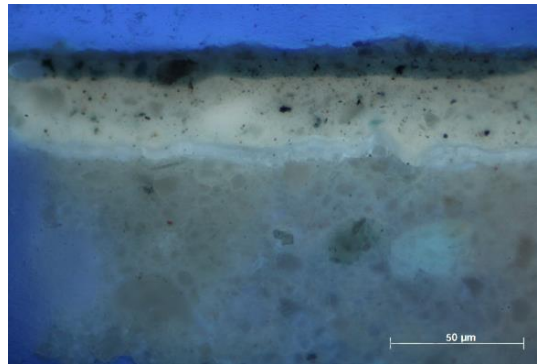
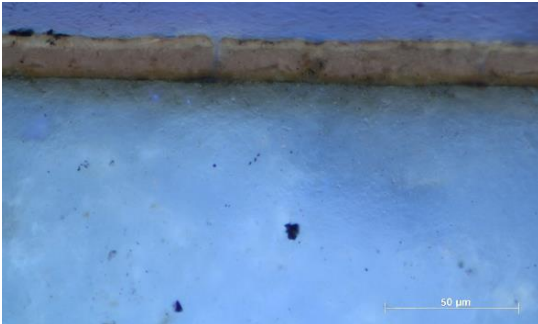
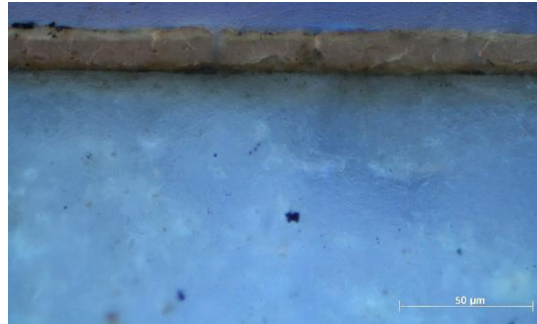
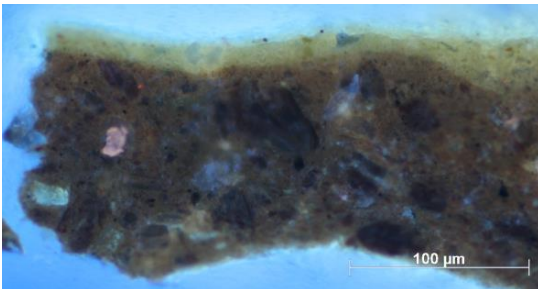
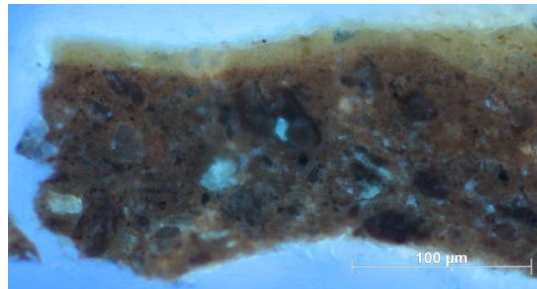
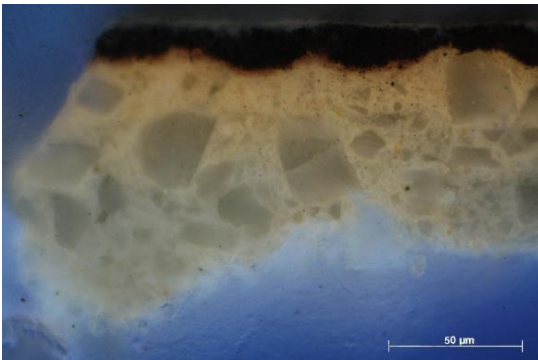
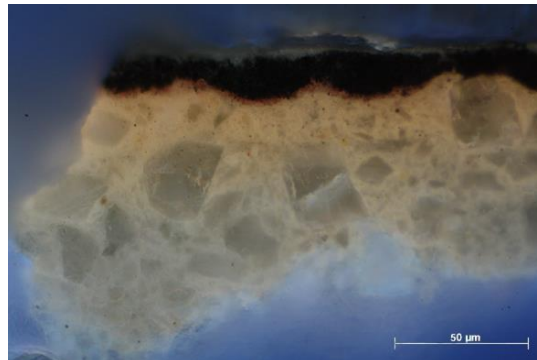
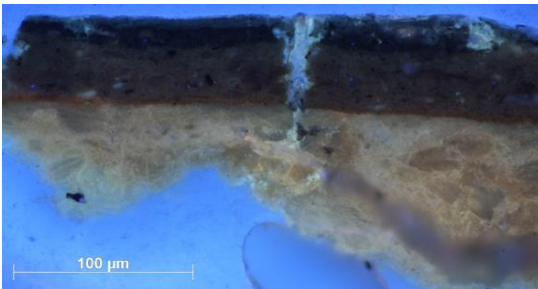
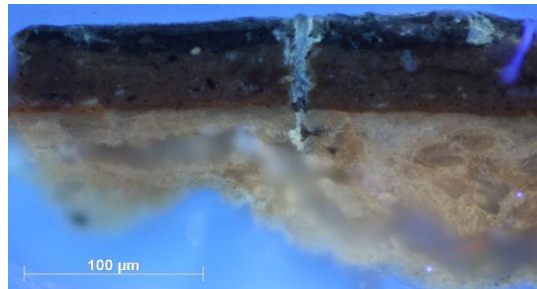
Műtárgyából vett minták/ 1

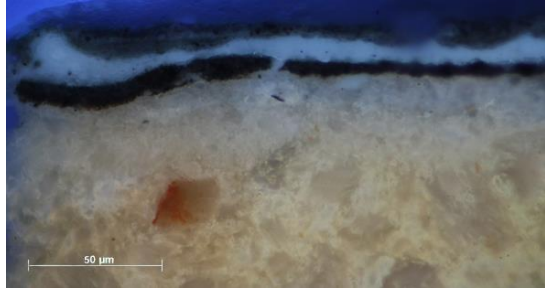
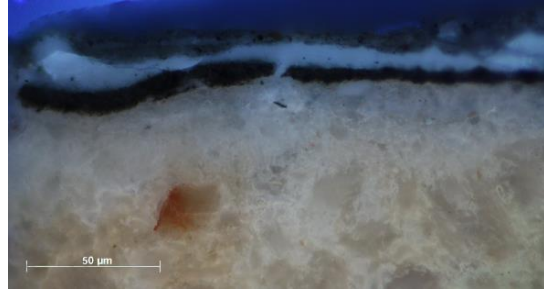
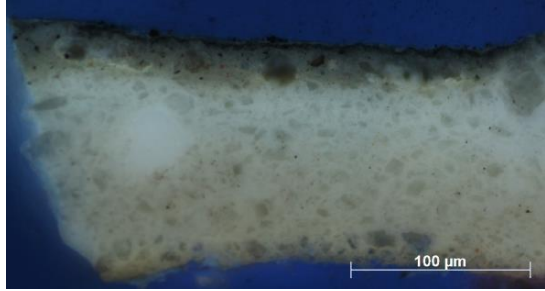
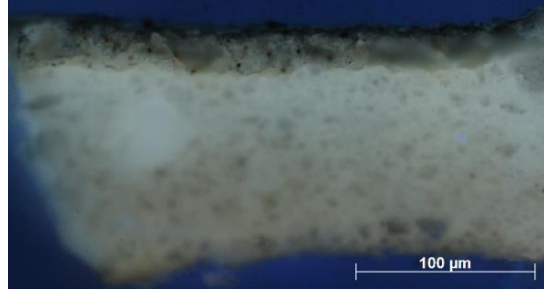
a minták bal oldala, előkezelés nélkül

minta jele + adatai	oldat össze- tetele + %	előkezelés/ előáztatás	színezési idő + mód	kimosás – az oldószer anyaga, módja, időtartama	eredmény	UV/BV foto a színezés előtt	UV/BV foto a színezés után
----------------------------	--	-----------------------------------	--------------------------------	--	-----------------	------------------------------------	-----------------------------------

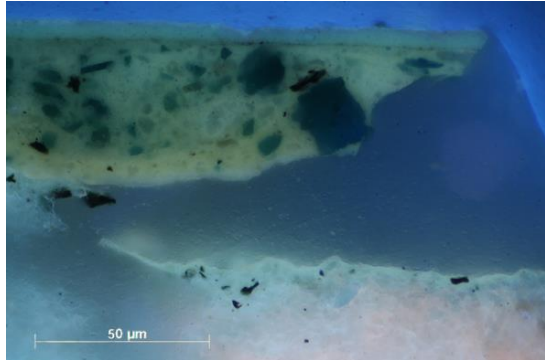
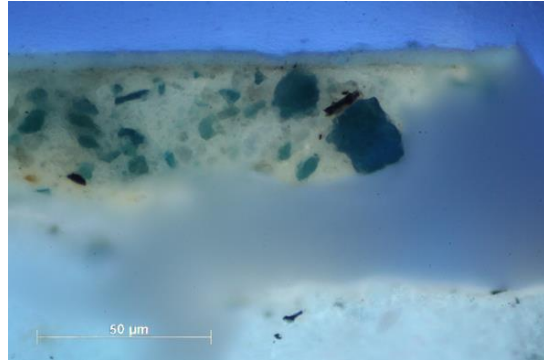
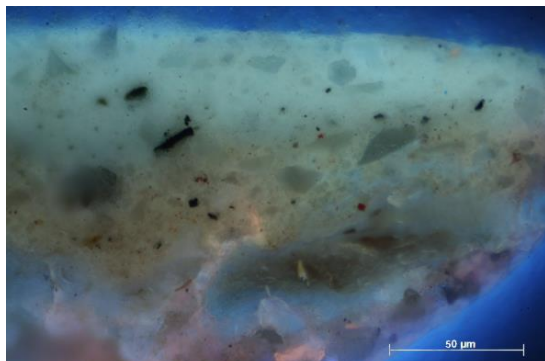
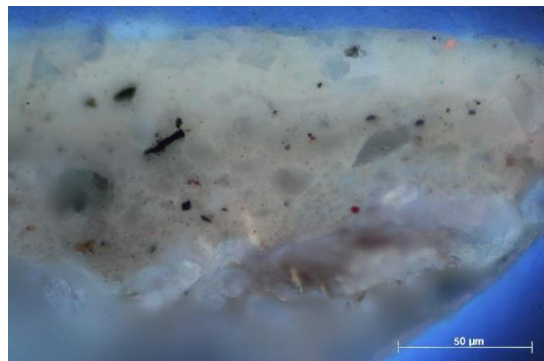
<p>B2 <u>alapozó:</u> egyrétegű, fehér színű, gipsz <u>szigetelő réteg</u> 1. festékréteg: világoskék (azurit és ólomfehér?), tempera (?), 2. festékréteg: kék, olaj (?)</p>	<p>0,05%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: - szigetelő réteg: - 1. festékréteg: - 2. festékréteg: -</p>		
<p>BN 4 <u>alapozó:</u> sárgás színű 1. festékréteg: sötétebb szürke/kék 2. festékréteg: világosabb szürke/kék</p>	<p>0,05%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: / 1. festékréteg: / 2. festékréteg: /</p>		
<p>CSF 3 <u>alapozó:</u> sárgás, gipsz 1. festékréteg: fehér (sárgákkal és vörösekkel) <u>lakk</u></p>	<p>0,05%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: - 1. festékréteg: / lakk: 0</p>		
<p>CS i 2 <u>alapozó:</u> sárgás színű, gipsz 1. festékréteg: kék (?) <u>lakk:</u> UV sárgás <u>lakk:</u> UV kékes 2. festékréteg: sötétkék, olaj (?) 3. festékréteg: sötétkék, olaj (?)</p>	<p>0,05%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: - 1. festékréteg: 0 lakk: - lakk: - 2. festékréteg: - 3. festékréteg: -</p>		
<p>CS t 1 <u>alapozó:</u> kétrétegű, fehér, gipsz 1. festékréteg: sárga 2. festékréteg: kék (2 rétegben felhordva) 3. festékréteg: kék (2 rétegben felhordva) 4. festékréteg: kék (1 rétegben felhordva)</p>	<p>0,05%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: - 1. festékréteg: - 2. festékréteg: - 3. festékréteg: - 4. festékréteg: -</p>		

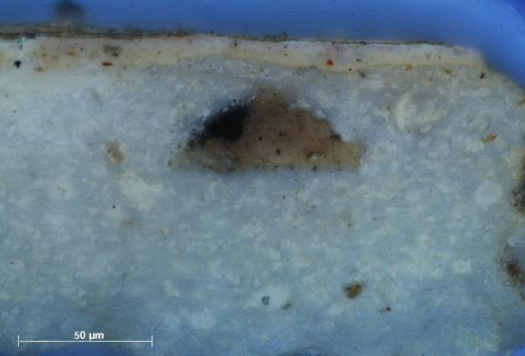
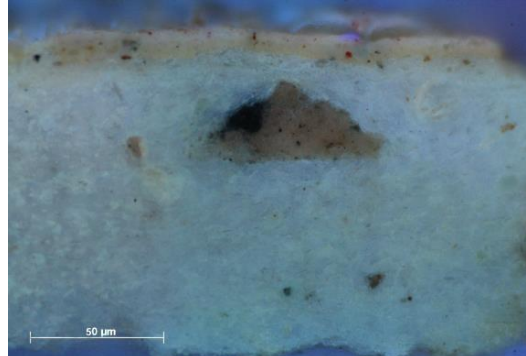
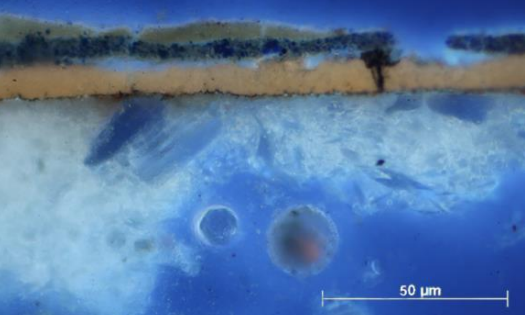
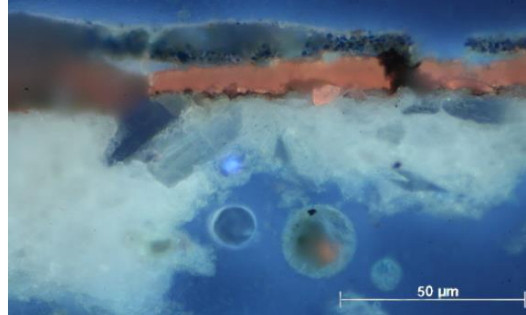
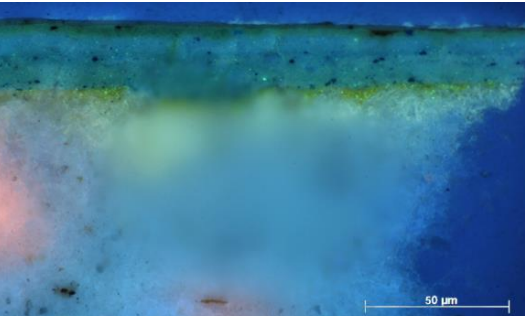
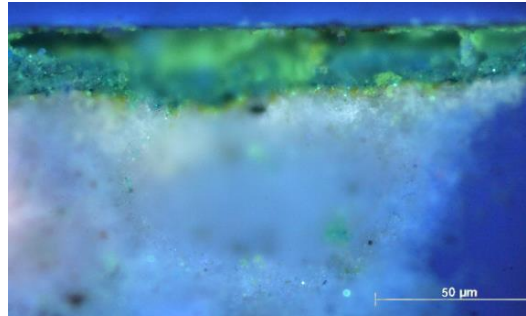
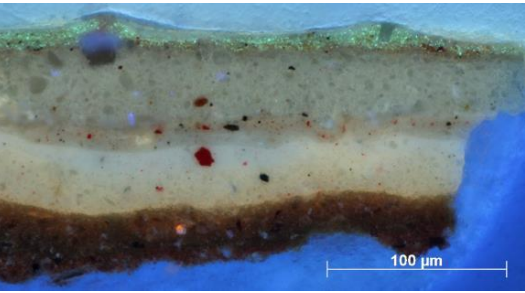
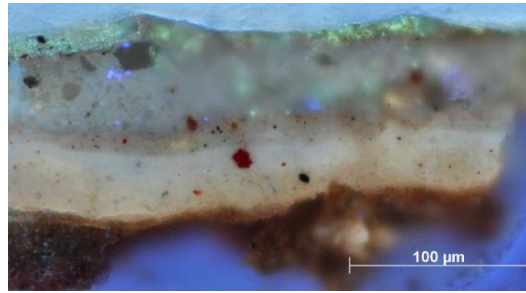
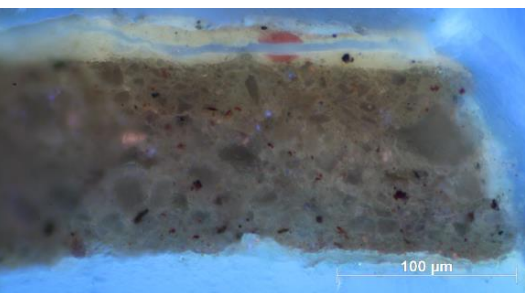
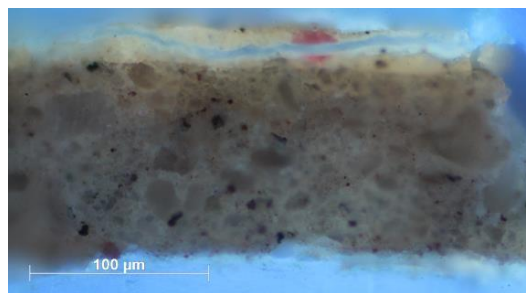
<p>EG 4 <u>1. alapozó:</u> vörös <u>2. alapozó:</u> sárga <u>1. festékréteg:</u> fehér, vörösekkel és sárgákkal <u>2. festékréteg:</u> fehér, vörösekkel és sárgákkal <u>3. festékréteg:</u> fehér, vörösekkel és sárgákkal <u>3. újraalapozás:</u> szürkés <u>4. festékréteg:</u> cinkfehér, vörösekkel és sárgákkal</p>	<p>0,05%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>1. alapozó: - 2. alapozó: - 1. festékréteg: - 2. festékréteg: - 3. festékréteg: - 3. újraalapozás: - 4. festékréteg: -</p>		
<p>FE 4 <u>alapozó:</u> 3 rétegben, alul vörös és kettő sárga <u>1. festékréteg:</u> szürke (olaj?) <u>2. festékréteg:</u> szürke (olaj?)</p>	<p>0,05%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: / 1. festékréteg: / 2. festékréteg: /</p>		
<p>I 2.4 <u>alapozó:</u> sárgásfehér <u>szigetelő réteg</u> <u>1. festékréteg:</u> okker/szürke <u>2. festékréteg:</u> szürke</p>	<p>0,05%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: / szigetelő réteg: - 1. festékréteg: - 2. festékréteg: -</p>		
<p>I 13.4 <u>alapozó:</u> sárgásfehér <u>szigetelő réteg</u> <u>1. festékréteg:</u> szürkéskék <u>2. festékréteg:</u> kék <u>3. festékréteg:</u> kék <u>4. festékréteg:</u> kék</p>	<p>0,05%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: / szigetelő réteg: - 1. festékréteg: - 2. festékréteg: - 3. festékréteg: - 4. festékréteg: -</p>		
<p>I 14.3 <u>alapozó:</u> sárgásfehér <u>szigetelő réteg</u> <u>1. festékréteg:</u> rózsaszín <u>2. festékréteg:</u> rózsaszín <u>3. festékréteg:</u> rózsaszín</p>	<p>0,05%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: / szigetelő réteg: / 1. festékréteg: - 2. festékréteg: - 3. festékréteg: -</p>		

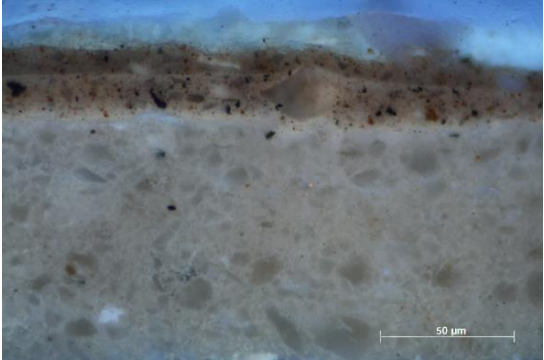
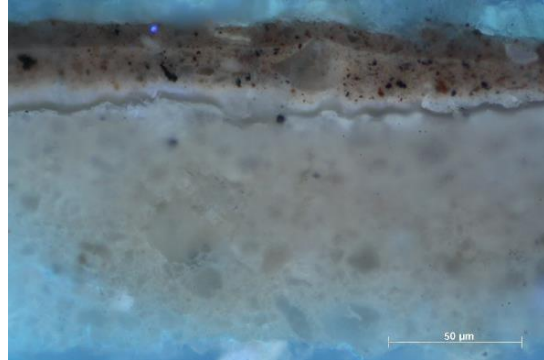
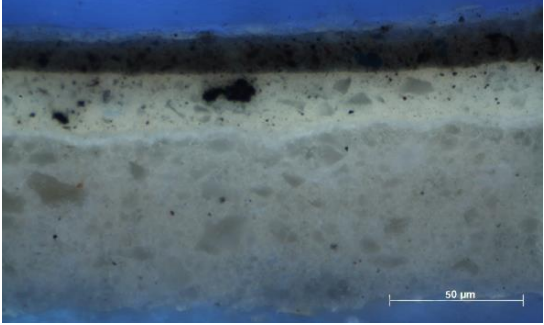
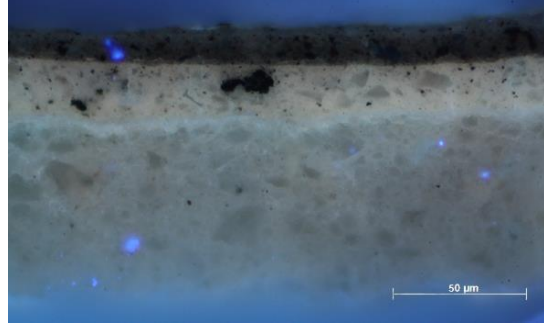
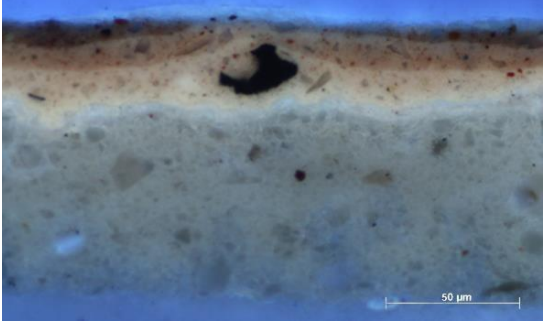
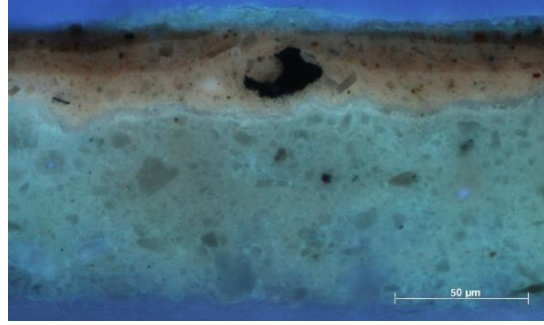
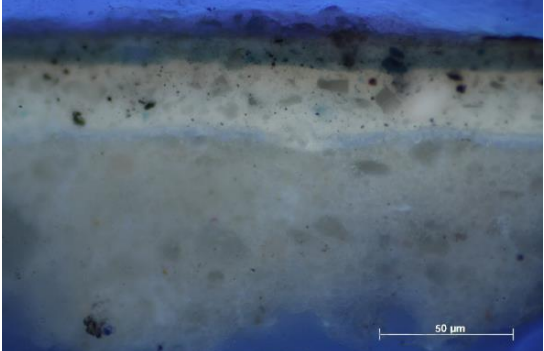
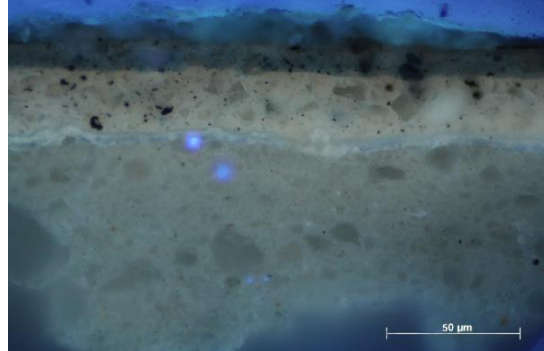

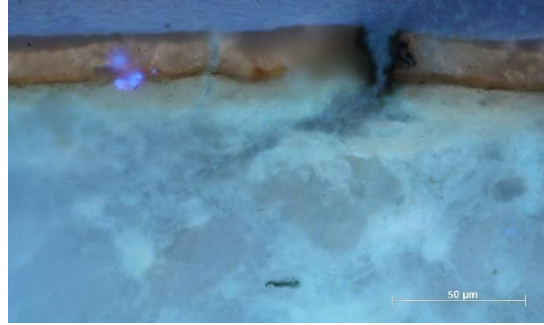
<p>I 16.2 <u>alapozó:</u> sárgásfehér <u>szigetelő réteg</u> 1. festékréteg: kék 2. festékréteg: kék 3. festékréteg: kék</p>	<p>0,05%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: / szigetelő réteg: - 1. festékréteg: - 2. festékréteg: - 3. festékréteg: -</p>		
<p>J i 2 <u>alapozó:</u> fehér <u>festékréteg:</u> fekete (?) <u>lakk/bevonat</u> <u>lakk/bevonat</u></p>	<p>0,05%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>1. alapozó: - festékréteg: 0 lakk/bevonat: - lakk/bevonat: -</p>		
<p>ME 3 <u>alapozó:</u> vörös 1. <u>festékréteg:</u> szürke</p>	<p>0,05%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: / 1. festékréteg: -</p>		
<p>PM 4 <u>alapozó:</u> sárgás, két rétegben 1. <u>festékréteg:</u> sötétkék (olaj?)</p>	<p>0,05%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: - 1. festékréteg: 0</p>		
<p>S k i 1 <u>alapozó:</u> sárgás 1. <u>festékréteg:</u> okker színű tempera (?) 2. <u>festékréteg:</u> sötétkék színű olaj (?)</p>	<p>0,05%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: / 1. festékréteg: - 2. festékréteg: -</p>		

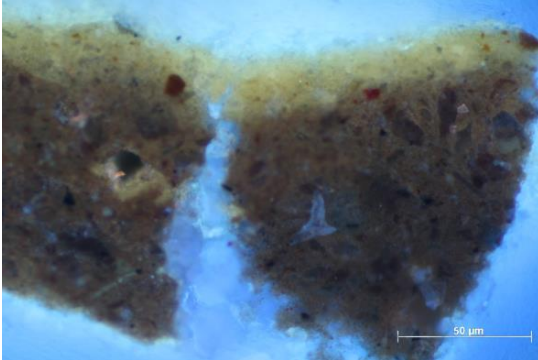
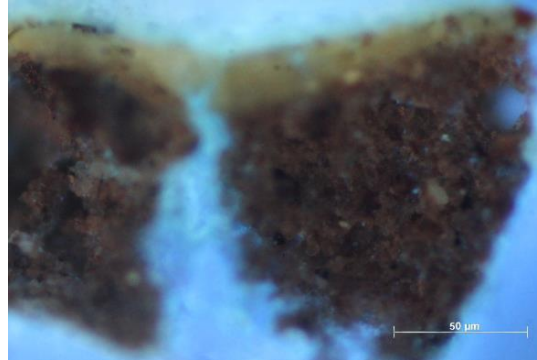
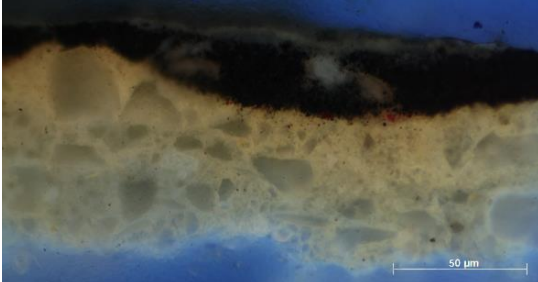
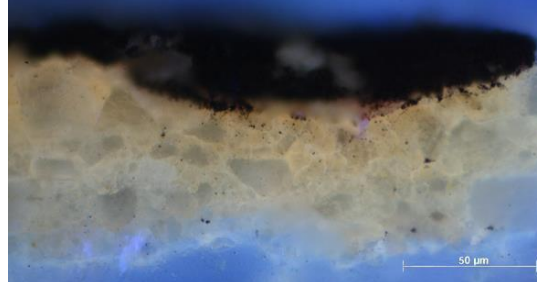
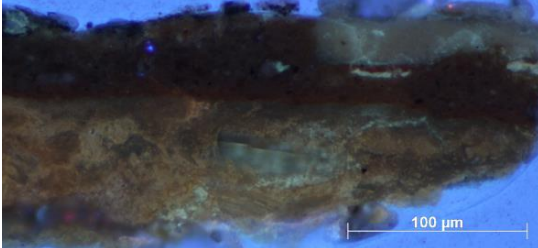

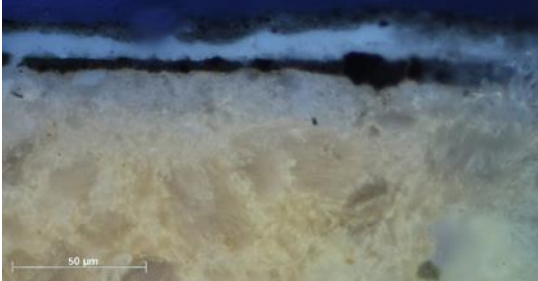
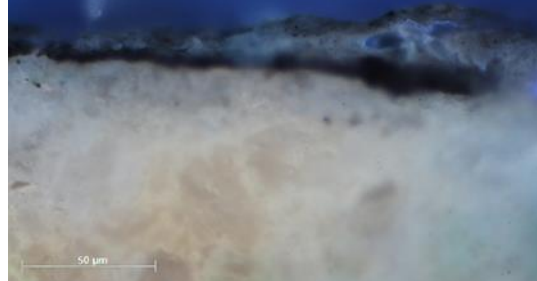
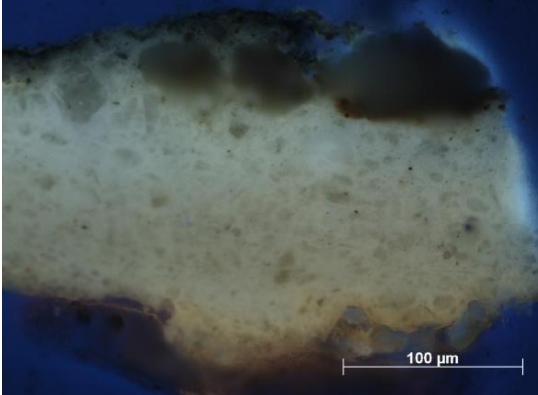
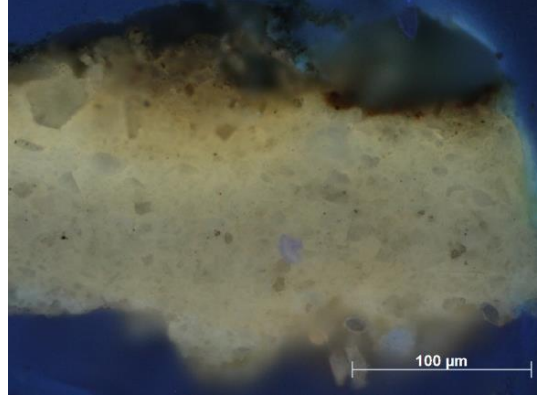
SZ i 2 <u>alapozó:</u> sárgás <u>1. festékréteg:</u> szürke <u>2. festékréteg:</u> kék, tempera (?) <u>lakk</u> <u>3. festékréteg:</u> kék	0,05%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: / 1. festékréteg: 0 2. festékréteg: 0 lakk: 0 3. festékréteg: -		
VT 1 <u>alapozó:</u> sárgás <u>1. festékréteg:</u> kettő szürke (olaj?) <u>2. festékréteg:</u> szürke	0,05%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: / 1. festékréteg:- 2. festékréteg: -		

a minták jobb oldala, előkezelve

minta jele + adatai	oldat össze- tége + %	előkezelés/ előáztatás	színezési idő + mód	kimosás – az oldószer anyaga, módja, időtartama	eredmény	UV/BV foto a színezés előtt	UV/BV foto a színezés után
B2 <u>alapozó:</u> egyrétegű, fehér színű, gipsz <u>szigetelő réteg</u> <u>1. festékréteg:</u> világoskék (azurit és ólomfehér?), tempera (?), <u>2. festékréteg:</u> kék, olaj (?)	0,05%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + szigetelő réteg: 0 1. festékréteg: + 2. festékréteg: /		
BN 4 <u>alapozó:</u> sárgás színű <u>1. festékréteg:</u> sötétebb szürke/kék <u>2. festékréteg:</u> világosabb szürke/kék	0,05%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: 0 1. festékréteg: + 2. festékréteg: +		

<p>CSF 3 <u>alapozó:</u> sárgás, gipsz <u>1. festékréteg:</u> fehér (sárgákkal és vörösekkel) <u>lakk</u></p>	<p>0,05%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH₄OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: / 1. festékréteg: - lakk: 0</p>		
<p>CS i 2 <u>alapozó:</u> sárgás színű, gipsz <u>1. festékréteg:</u> kék (?) <u>lakk:</u> UV sárgás <u>lakk:</u> UV kékes <u>2. festékréteg:</u> sötétkék, olaj (?) <u>3. festékréteg:</u> sötétkék, olaj (?)</p>	<p>0,05%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH₄OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: + 1. festékréteg: 0 lakk: / lakk: - 2. festékréteg: 0 3. festékréteg: 0</p>		
<p>CS t 1 <u>alapozó:</u> kétrétegű, fehér, gipsz <u>1. festékréteg:</u> sárga <u>2. festékréteg:</u> kék (2 rétegben felhordva) <u>3. festékréteg:</u> kék (2 rétegben felhordva) <u>4. festékréteg:</u> kék (1 rétegben felhordva)</p>	<p>0,05%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH₄OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: / 1. festékréteg: 0 2. festékréteg: 0 3. festékréteg: 0 4. festékréteg: 0</p>		
<p>EG 4 <u>1. alapozó:</u> vörös <u>2. alapozó:</u> sárga <u>1. festékréteg:</u> fehér, vörösekkel és sárgákkal <u>2. festékréteg:</u> fehér, vörösekkel és sárgákkal <u>3. festékréteg:</u> fehér, vörösekkel és sárgákkal <u>3. újraalapozás:</u> szürkés <u>4. festékréteg:</u> cinkfehér, vörösekkel és sárgákkal</p>	<p>0,05%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH₄OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>1. alapozó: 0 2. alapozó: 0 1. festékréteg: - 2. festékréteg: - 3. festékréteg: 0 3. újraalapozás: 0 4. festékréteg: 0</p>		
<p>FE 4 <u>alapozó:</u> 3 rétegben, alul vörös és kettő sárga <u>1. festékréteg:</u> szürke (olaj?) <u>2. festékréteg:</u> szürke (olaj?)</p>	<p>0,05%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH₄OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: - 1. festékréteg: - 2. festékréteg: -</p>		

<p>I 2.4 <u>alapozó:</u> sárgásfehér <u>szigetelő réteg</u> 1. festékréteg: okker/szürke 2. festékréteg: szürke</p>	<p>0,05%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH₄OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés</p>	<p>alapozó: / szigetelő réteg: / 1. festékréteg: - 2. festékréteg: -</p>		
<p>I 13.4 <u>alapozó:</u> sárgásfehér <u>szigetelő réteg</u> 1. festékréteg: szürkéskék 2. festékréteg: kék 3. festékréteg: kék 4. festékréteg: kék</p>	<p>0,05%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH₄OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés</p>	<p>alapozó: / szigetelő réteg: - 1. festékréteg: - 2. festékréteg: - 3. festékréteg: - 4. festékréteg: -</p>		
<p>I 14.3 <u>alapozó:</u> sárgásfehér <u>szigetelő réteg</u> 1. festékréteg: rózsaszín 2. festékréteg: rózsaszín 3. festékréteg: rózsaszín</p>	<p>0,05%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH₄OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés</p>	<p>alapozó: + szigetelő réteg: / 1. festékréteg: / 2. festékréteg: / 3. festékréteg: /</p>		
<p>I 16.2 <u>alapozó:</u> sárgásfehér <u>szigetelő réteg</u> 1. festékréteg: kék 2. festékréteg: kék 3. festékréteg: kék</p>	<p>0,05%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH₄OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés</p>	<p>alapozó: / szigetelő réteg: - 1. festékréteg: - 2. festékréteg: - 3. festékréteg: -</p>		
<p>J i 2 <u>alapozó:</u> fehér <u>festékréteg:</u> fekete (?) <u>lakk/bevonat</u> <u>lakk/bevonat</u></p>	<p>0,05%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH₄OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés</p>	<p>1. alapozó: / festékréteg: 0 lakk/bevonat: - lakk/bevonat: -</p>		

<p>ME 3 <u>alapozó:</u> vörös <u>1. festékréteg:</u> szürke</p>	<p>0,05%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH₄OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: - 1. festékréteg: -</p>		
<p>PM 4 <u>alapozó:</u> sárgás, két rétegben <u>1. festékréteg:</u> sötétkék (olaj?)</p>	<p>0,05%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH₄OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: / 1. festékréteg: 0</p>		
<p>Ski 1 <u>alapozó:</u> sárgás <u>1. festékréteg:</u> okker színű tempera (?) <u>2. festékréteg:</u> sötétkék színű olaj (?)</p>	<p>0,05%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH₄OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: / 1. festékréteg: - 2. festékréteg: -</p>		
<p>Szi 2 <u>alapozó:</u> sárgás <u>1. festékréteg:</u> szürke <u>2. festékréteg:</u> kék, tempera (?) <u>lakk</u> <u>3. festékréteg:</u> kék</p>	<p>0,05%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH₄OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: / 1. festékréteg: 0 2. festékréteg: 0 lakk: 0 3. festékréteg: -</p>		
<p>VT 1 <u>alapozó:</u> sárgás <u>1. festékréteg:</u> kettő szürke (olaj?) 2. festékréteg: szürke</p>	<p>0,05%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH₄OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: / 1. festékréteg: - 2. festékréteg: -</p>		

Tetrarhodamine isothyocianate-tal (TRITC) megszínezett keresztmetszet csiszolatok

jelmagyarázat:

+ elszíneződött

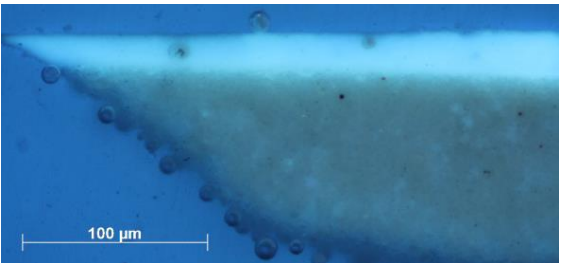
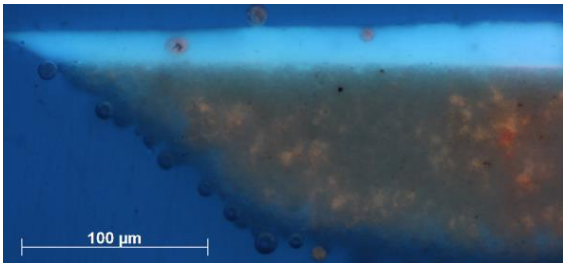
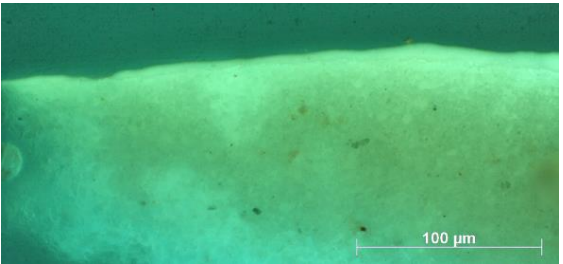
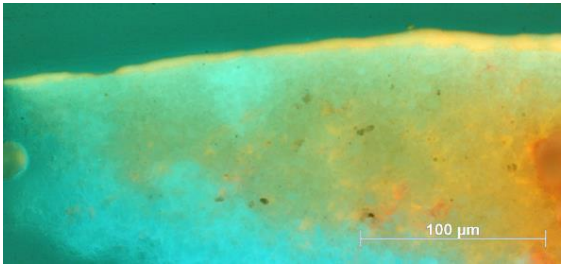
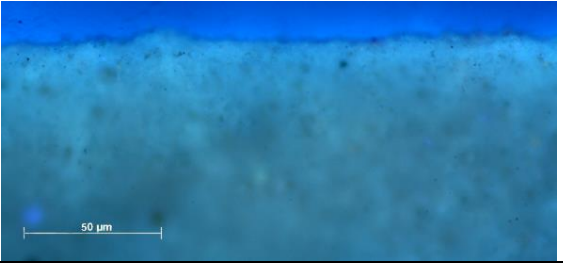
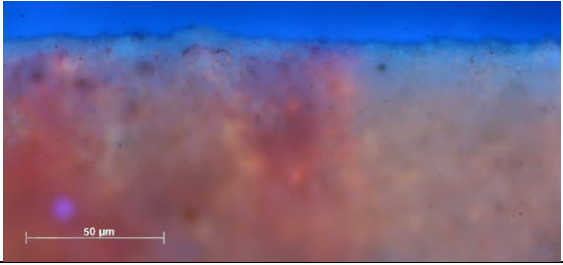
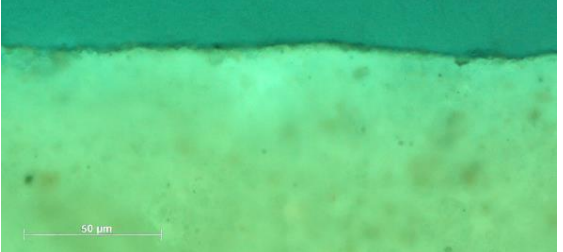
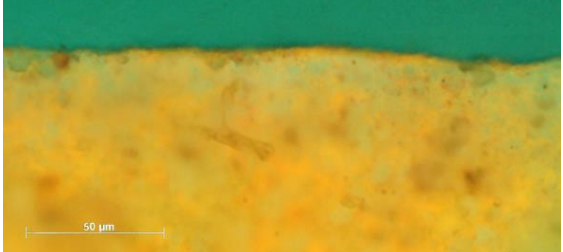
- nem színeződött el

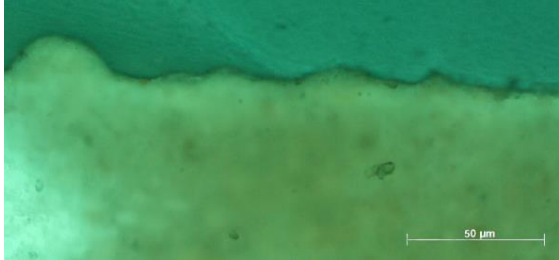
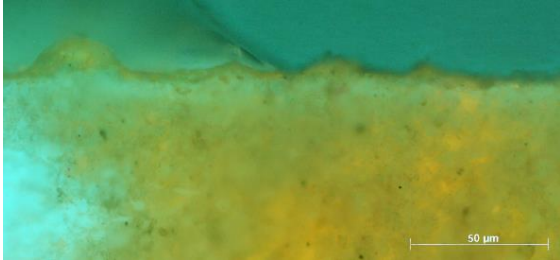
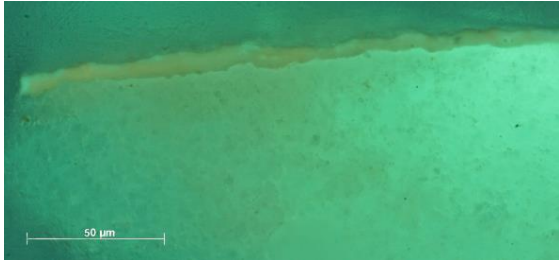
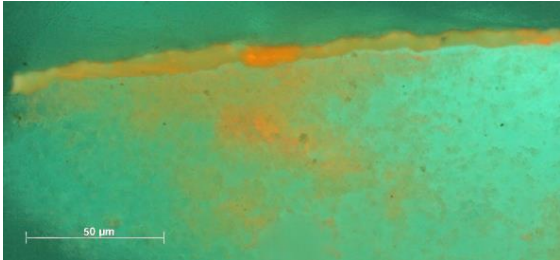
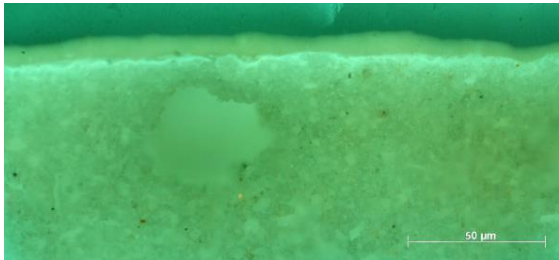
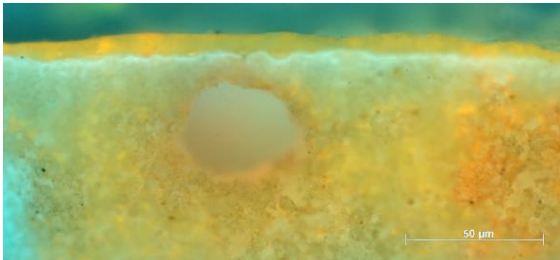
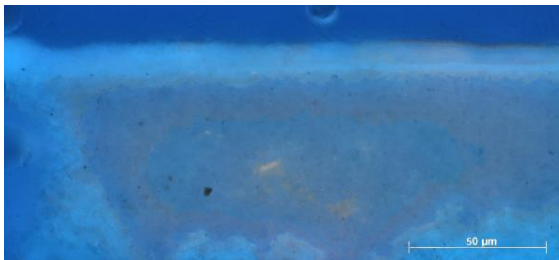
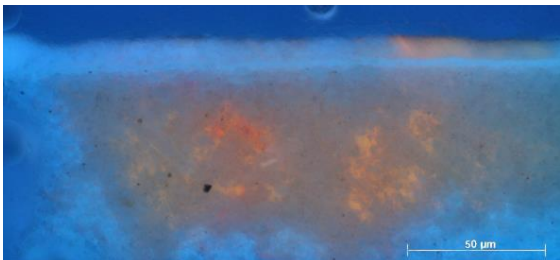
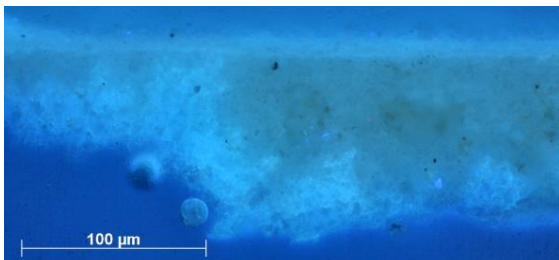
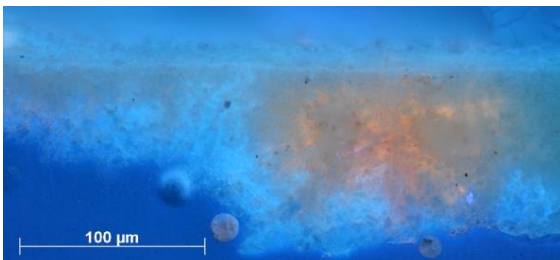

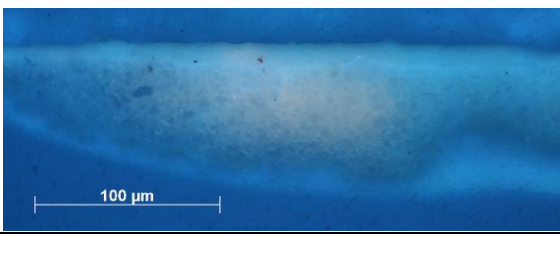
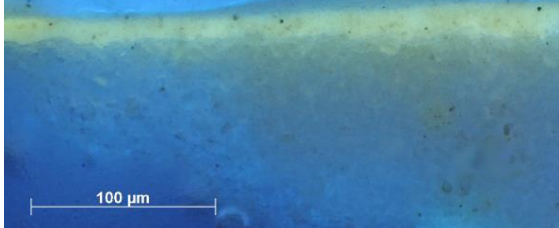
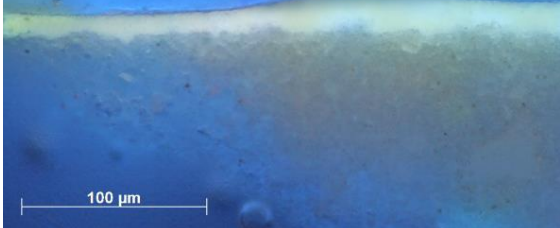
/ részben elszíneződött

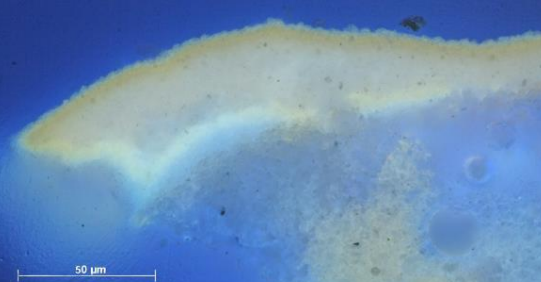
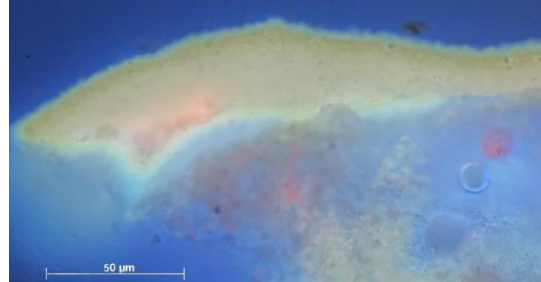
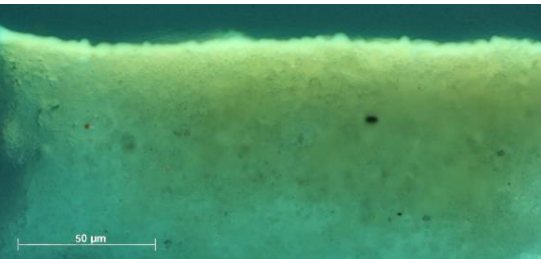
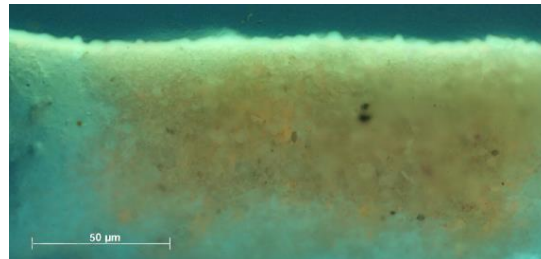

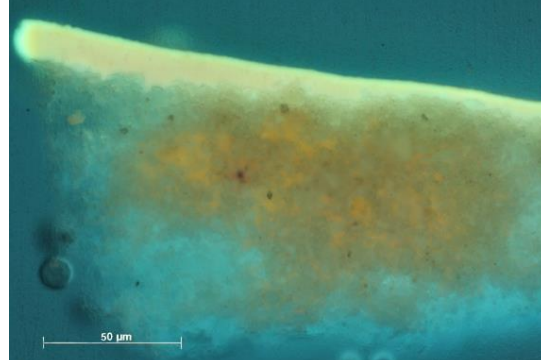
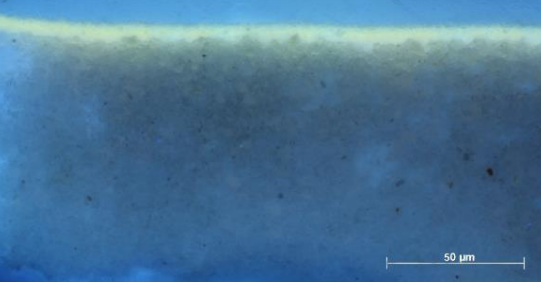
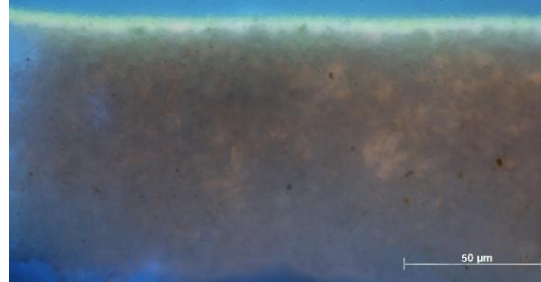
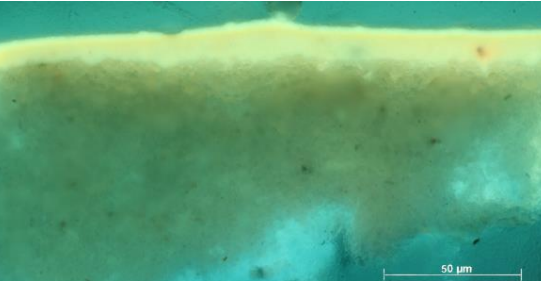
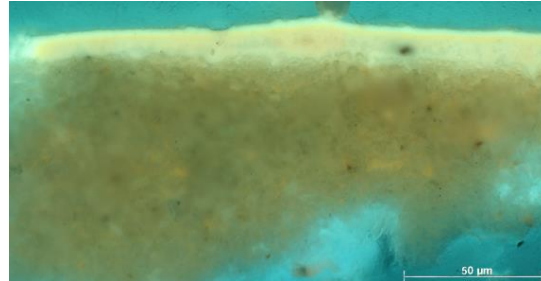
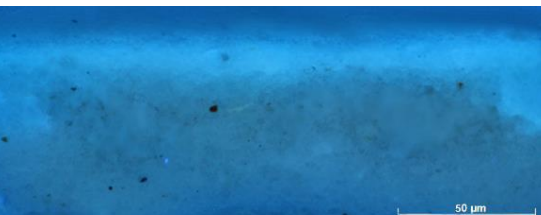

0 nem értékelhető

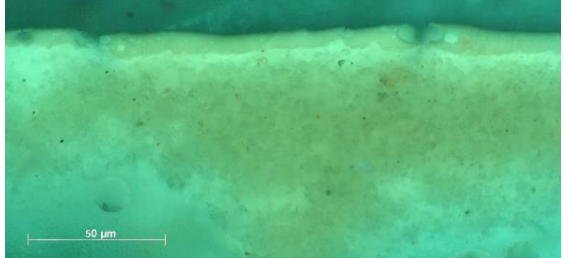
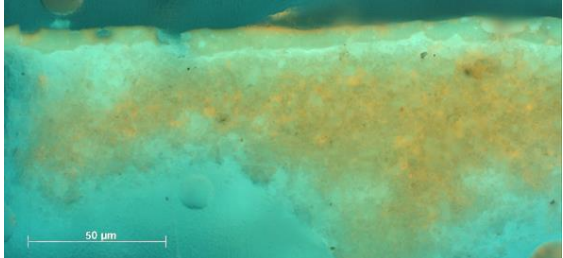
Az „A” 4-es sorozat

a minták bal oldala, előkezelés nélkül

minta jele + adatai	oldat össze- tége + %	előkezelés/ előáztatás	színezési idő + mód	kimosás – az oldószer anyaga, módja, időtartama	eredmény	UV/BV foto a színezés előtt	UV/BV foto a színezés után
A 1.4 tojástempera + ólmofehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: -		
A 2.4 tojástempera + titanfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		
A 3.4 bórax-kazein + ólmofehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: /		
A 4.4 bórax-kazein + titanfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		

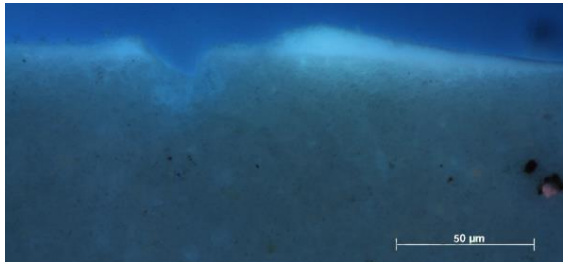

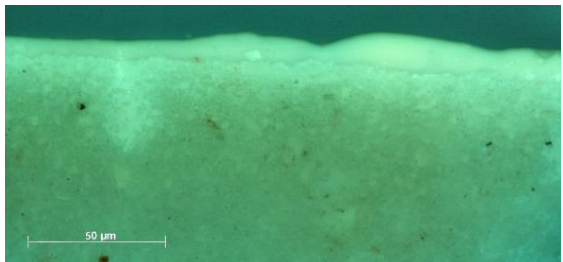
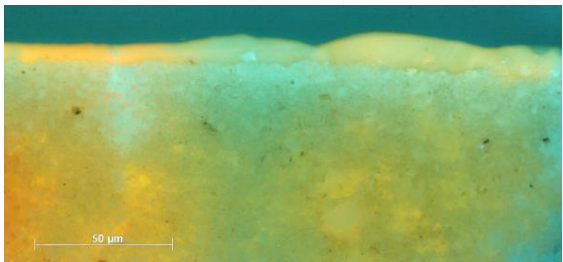
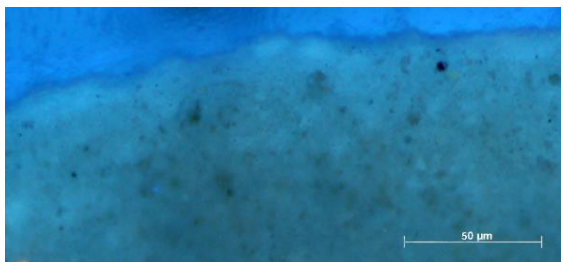


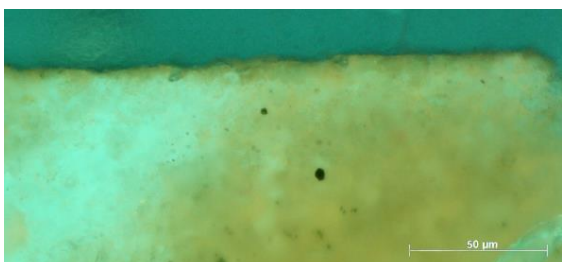
A 5.4 csontenyv + titánfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		
A 6.4 zselatin + titánfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		
A 7.4 bőrenyv + titánfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		
A 8.4 csontenyv + ólomfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: /		
A 9.4 zselatin + ólomfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: /		
A 10.4 bőrenyv + ólomfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: / festékréteg: -		
A 11.4 lenolaj + ólomfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: / festékréteg: /		

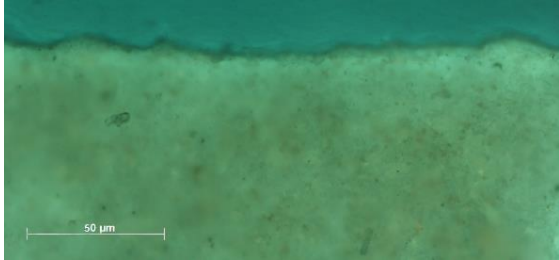
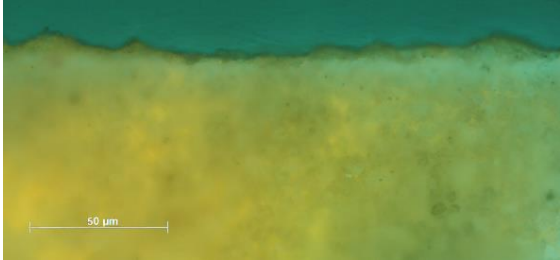
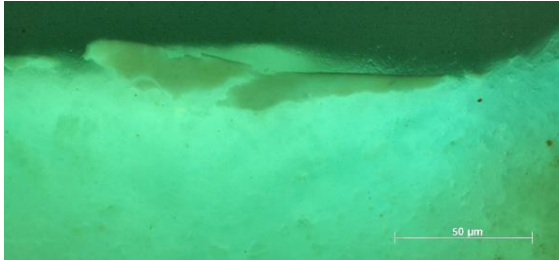
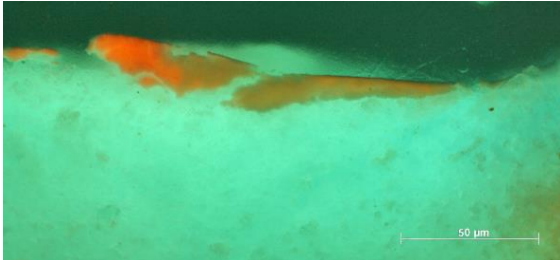
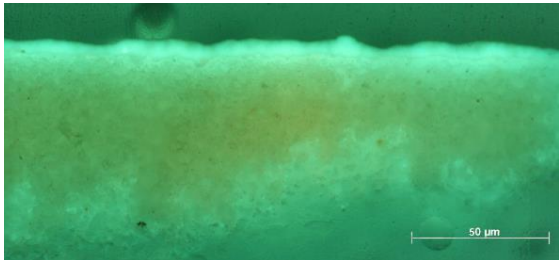
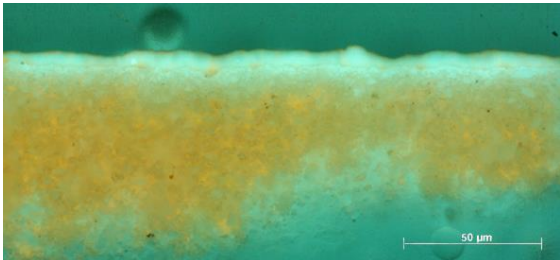
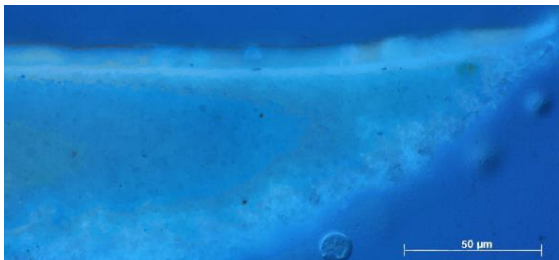
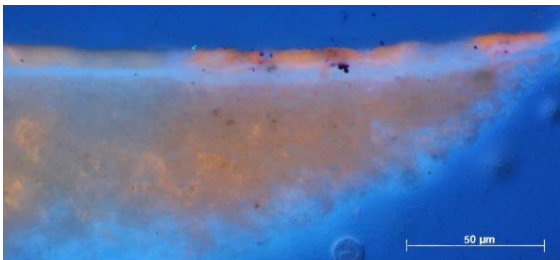
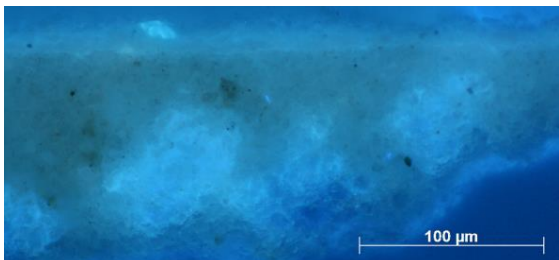
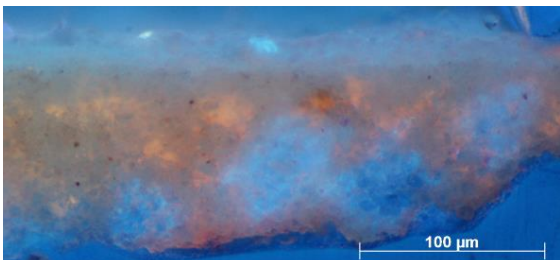
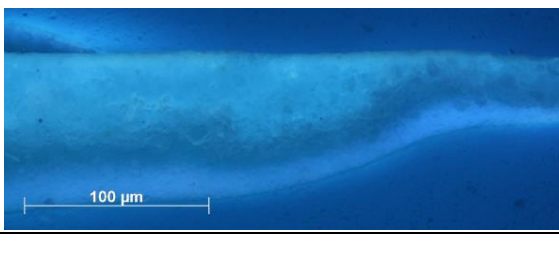
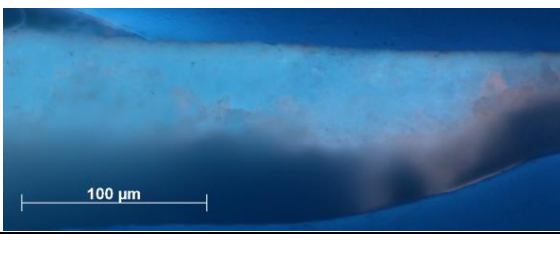
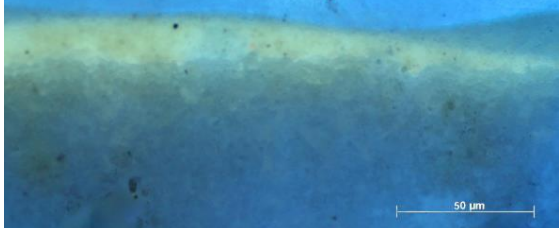

A 12.4 lenolajkence + ólomfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: / festékréteg: /		
A 13.4 lenolaj + titánfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: -		
A 14.4 lenolajkence + titánfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: -		
A 15.4 lenolajkence + velencei terpentín + ólomfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: -		
A 16.4 lenolajkence + velencei terpentín + titánfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: -		
A 17.4 mész kazein + ólomfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: /		

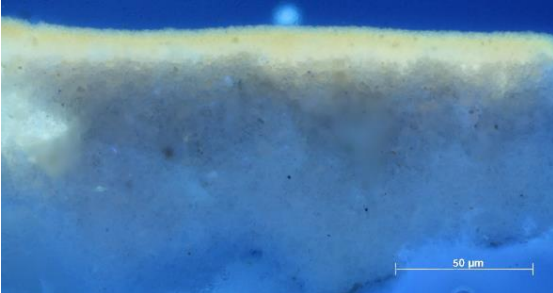
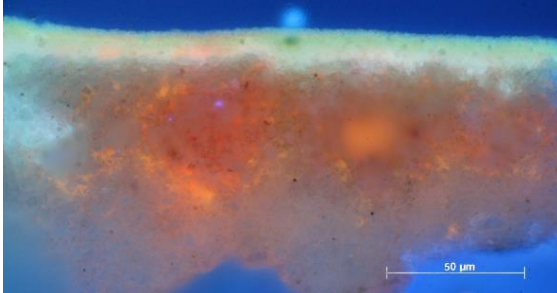
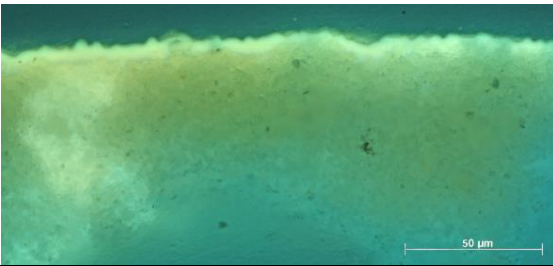
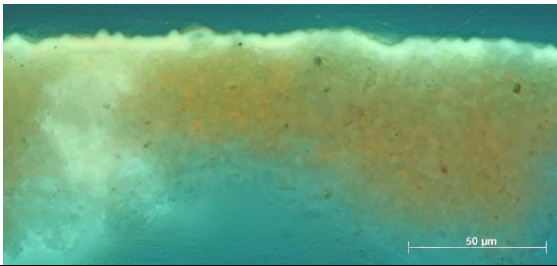
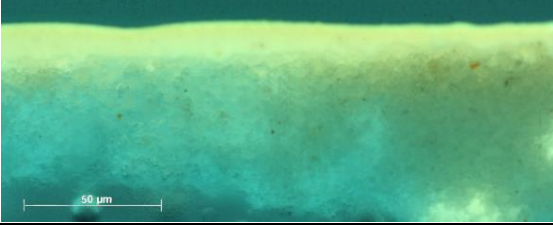
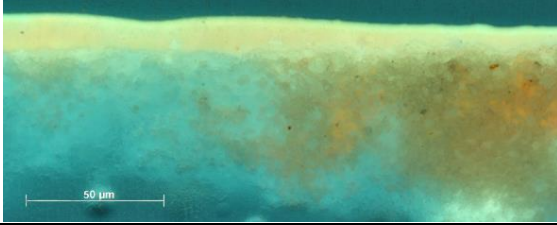
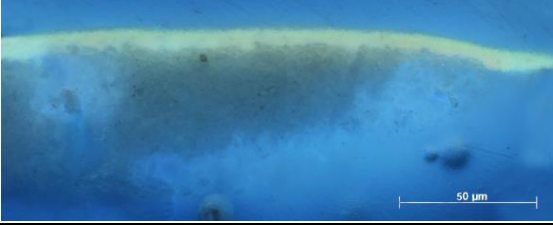
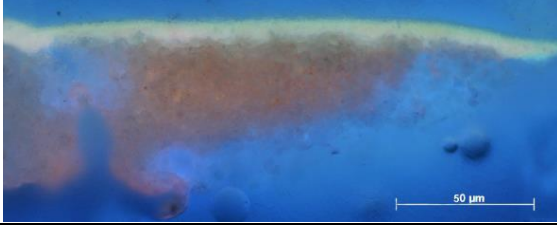
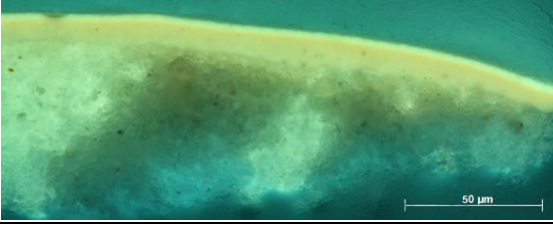
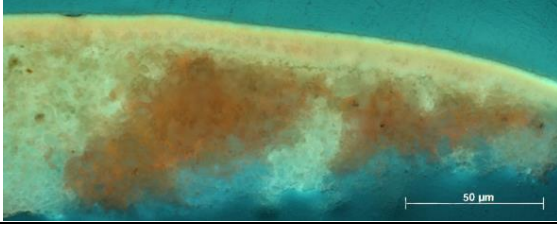
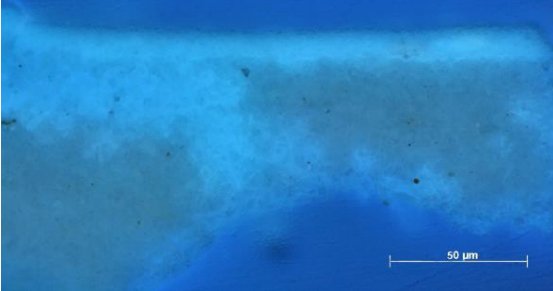
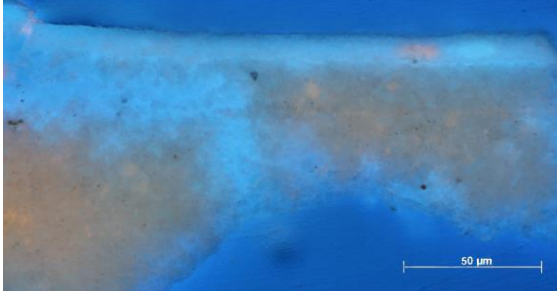
A 18.4 mész kazein + titánfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: /		
--	------------------------------------	---	--------------------------------	--	------------------------------	---	---

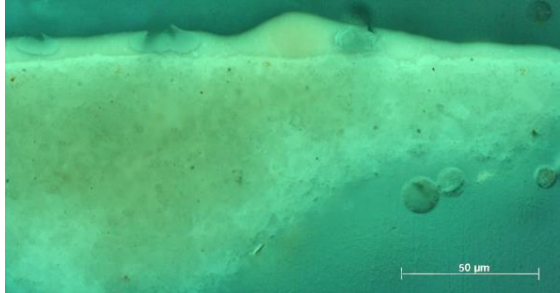
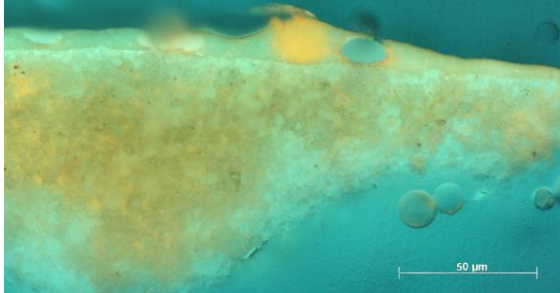
Az „A” 4-es sorozat

a minták jobb oldala, előkezelve

minta jele + adatai	oldat össze- tétele + %	előkezelés/ előáztatás	színezési idő + mód	kimosás – az oldószer anyaga, módja, időtartama	eredmény	UV/BV foto a színezés előtt	UV/BV foto a színezés után
A 1.4 tojástempera + ólmofehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		
A 2.4 tojástempera + titánfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		
A 3.4 bóráx-kazein + ólmofehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: /		
A 4.4 bóráx-kazein + titánfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		

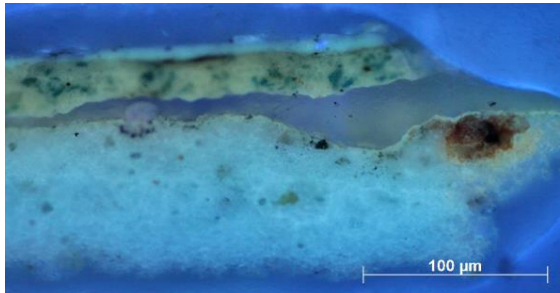
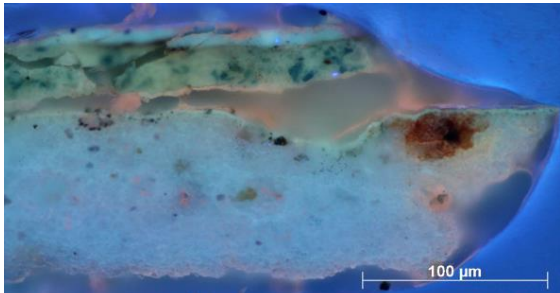
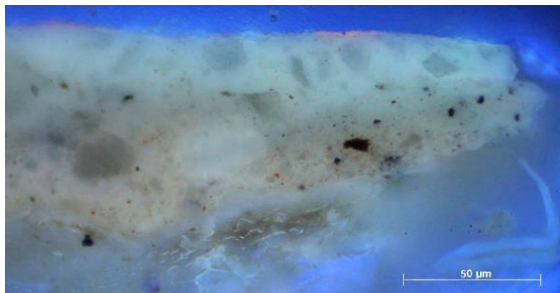
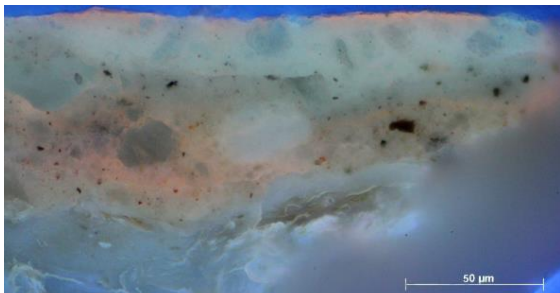
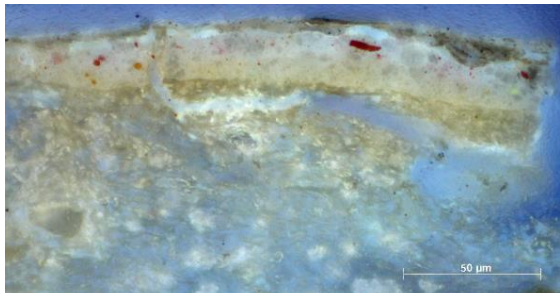
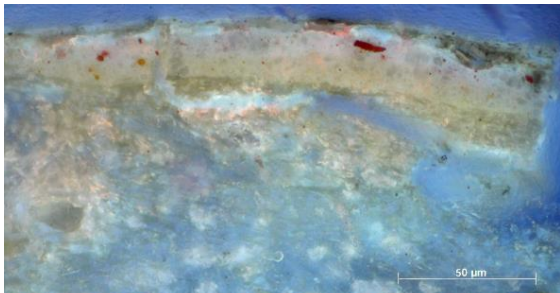
A 5.4 csontenyv + titánfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		
A 6.4 zselatin + titánfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: / festékréteg: +		
A 7.4 bőrenyv + titánfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: /		
A 8.4 csontenyv + ólmfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: /		
A 9.4 zselatin + ólmfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: /		
A 10.4 bőrenyv + ólmfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: / festékréteg: /		
A 11.4 lenolaj + ólmfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: /		

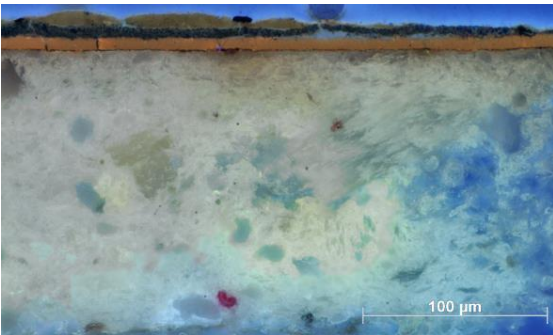
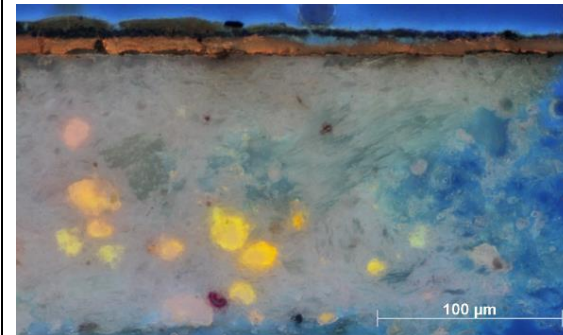
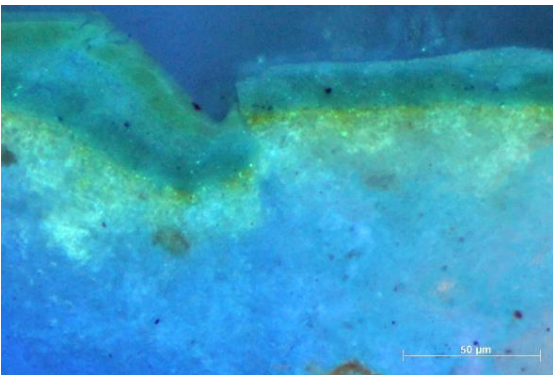
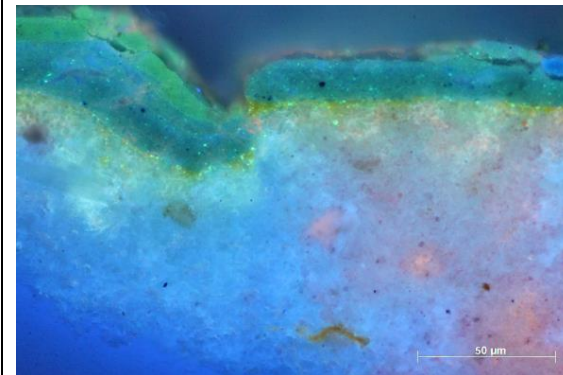
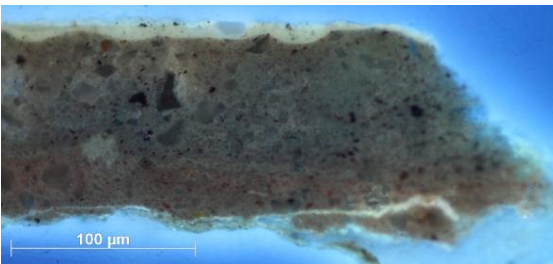
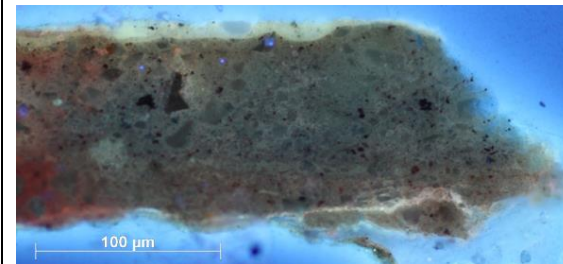
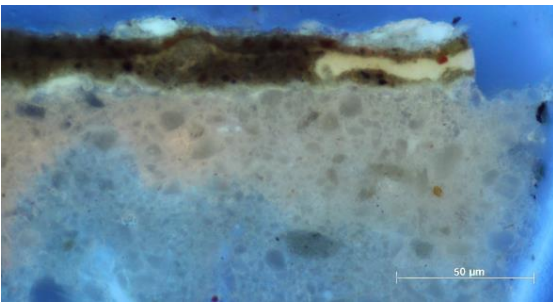
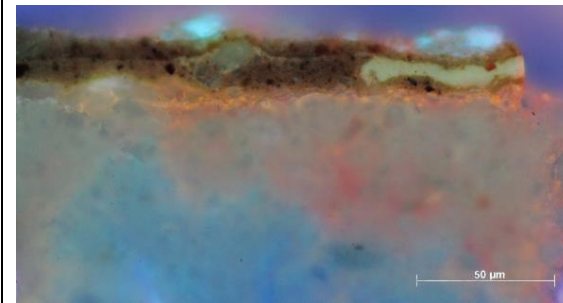
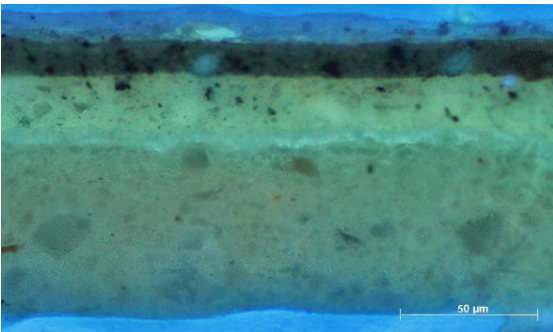
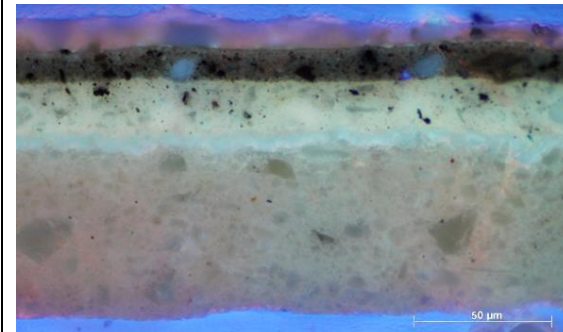
A 12.4 lenolajkence + ólomfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH_4OH -ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörés	alapozó: + festékréteg: /		
A 13.4 lenolaj + titánfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH_4OH -ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörés	alapozó: + festékréteg: -		
A 14.4 lenolajkence + titánfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH_4OH -ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörés	alapozó: + festékréteg: -		
A 15.4 lenolajkence + velencei terpentín + ólomfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH_4OH -ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörés	alapozó: + festékréteg: -		
A 16.4 lenolajkence + velencei terpentín + titánfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH_4OH -ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörés	alapozó: / festékréteg: /		
A 17.4 mész kazein + ólomfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH_4OH -ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörés	alapozó: / festékréteg: /		

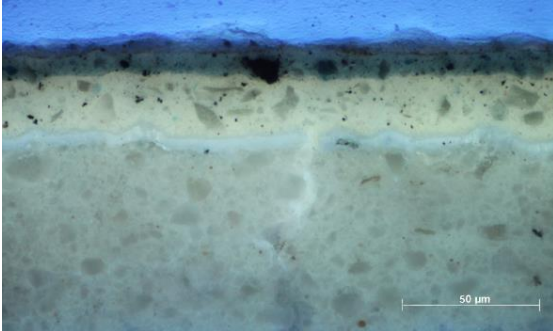
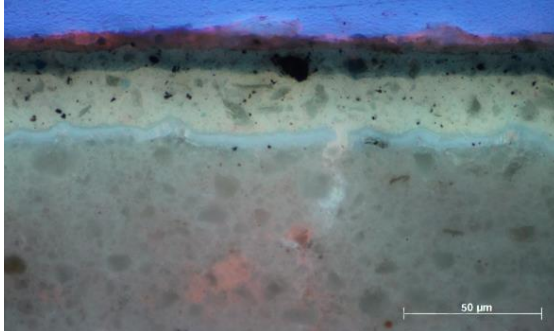
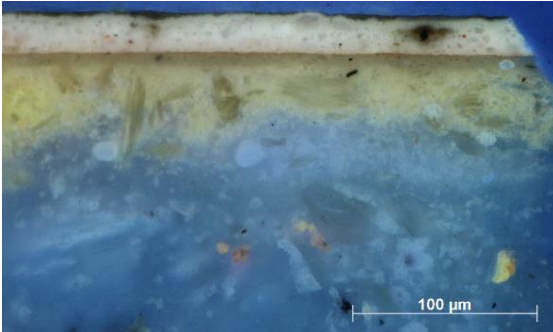
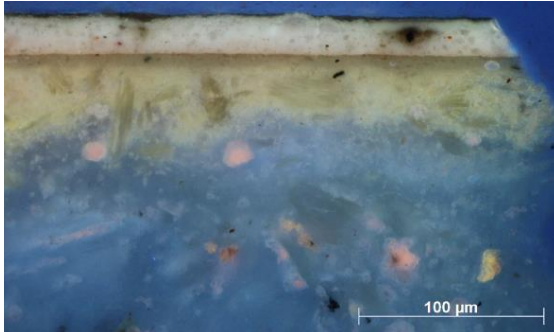
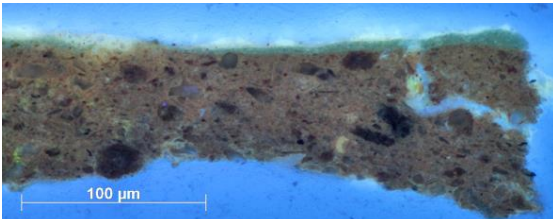
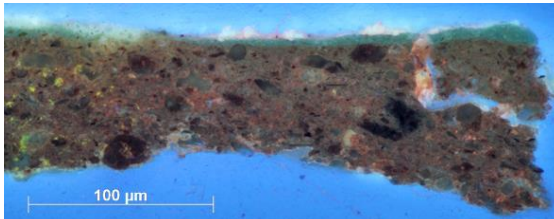
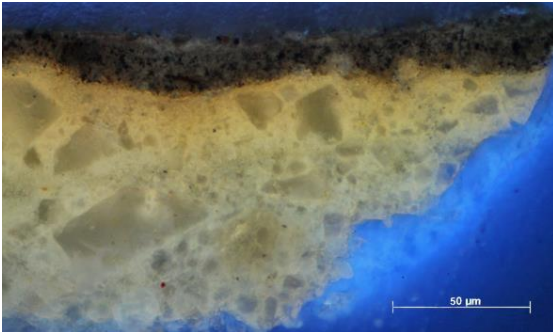
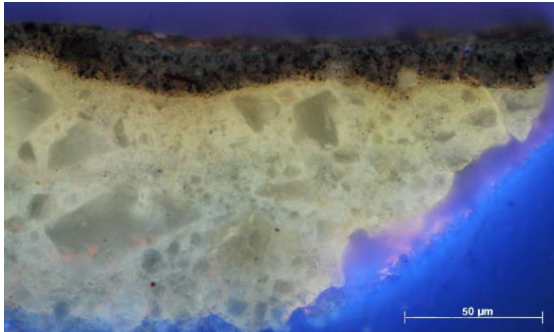
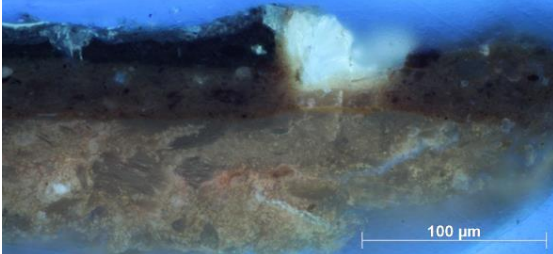
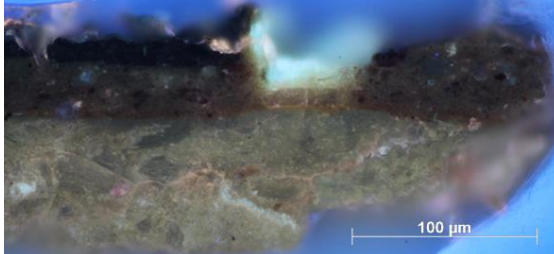
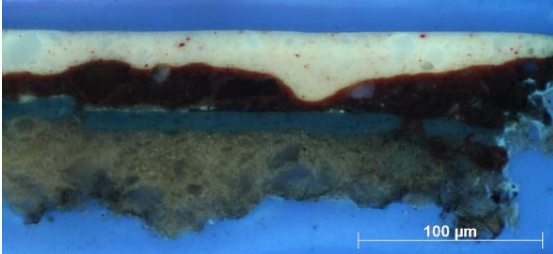
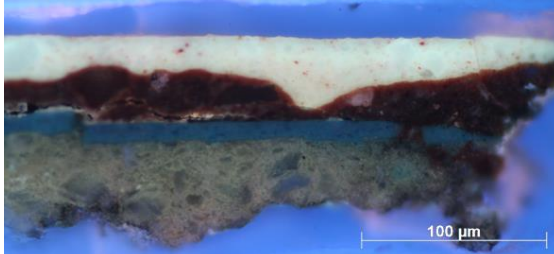
A 18.4 mész kazein + titánfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: / festékréteg: /		
--	------------------------------------	--	--------------------------------	--	------------------------------	---	---

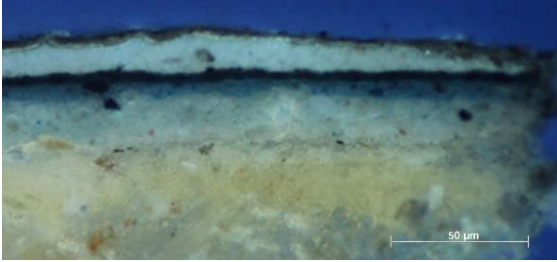
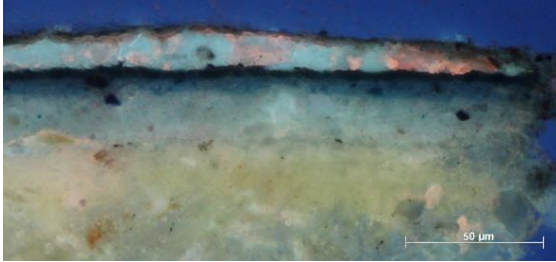
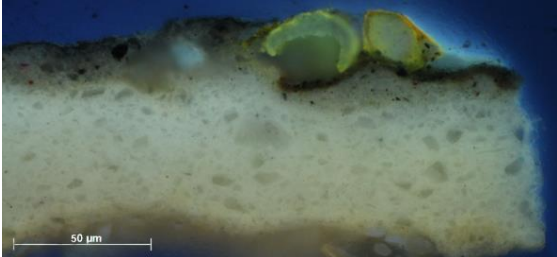
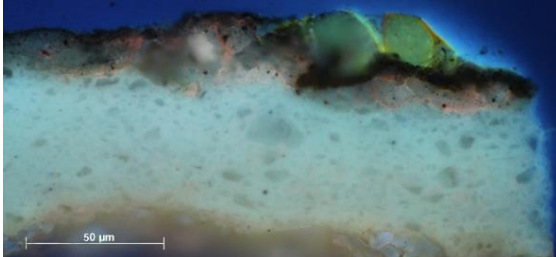
Műtárgyakból vett minták/ 1

a minták jobb oldala, előkezelés nélkül

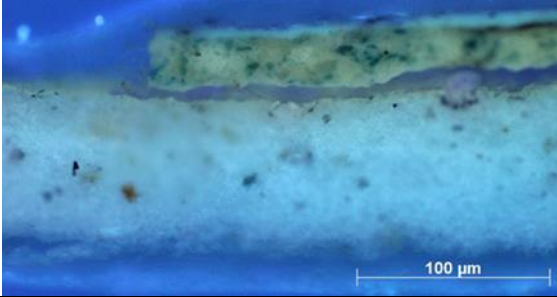
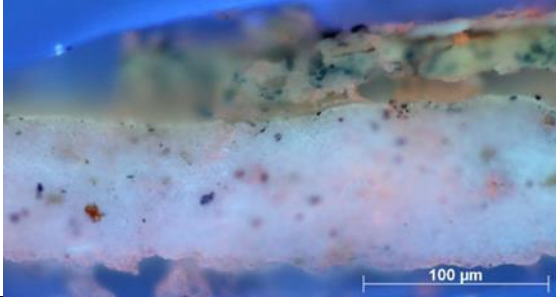
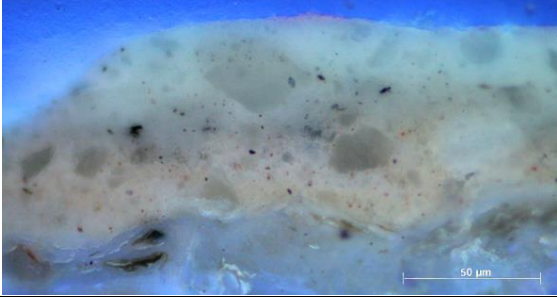
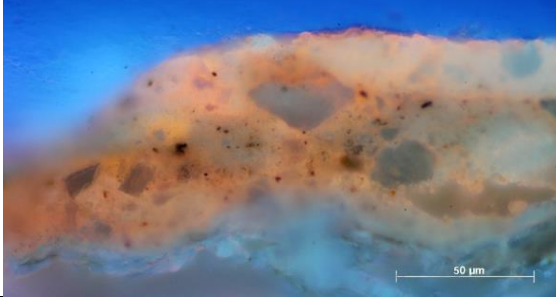
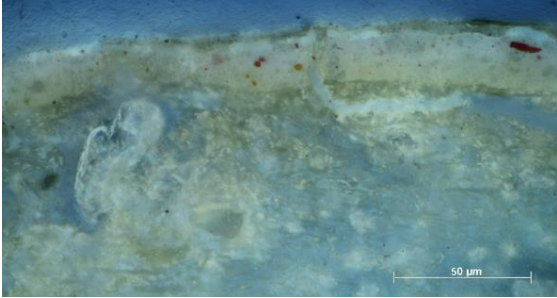
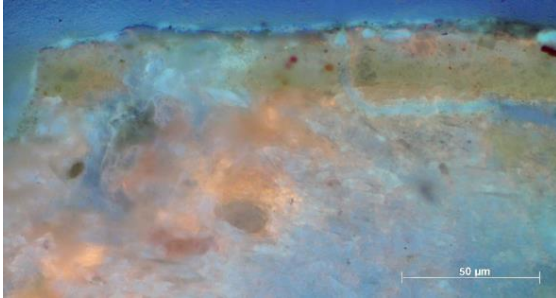
minta jele + adatai	oldat össze- tége + %	előkezelés/ előáztatás	színezési idő + mód	kimosás – az oldószer anyaga, módja, időtartama	eredmény	UV/BV foto a színezés előtt	UV/BV foto a színezés után
B 1 <u>alapozó</u> : egyrétegű, fehér színű, gipsz <u>szigetelő réteg</u> <u>1. festékréteg</u> : világoskék (azurit és ólomfehér?), tempera (?), <u>2. festékréteg</u> : kék, olaj (?)	0,2%-os acetonban, vízmentes		2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: / szigetelő réteg: - 1. festékréteg: - 2. festékréteg: -		
BN 4 <u>alapozó</u> : sárgás színű <u>1. festékréteg</u> : sötétebb szürke/kék <u>2. festékréteg</u> : világosabb szürke/kék	0,2%-os acetonban, vízmentes		2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: 0 1. festékréteg: + 2. festékréteg: /		
CSF 1 <u>alapozó</u> : sárgás, gipsz <u>1. festékréteg</u> : fehér (sárgákkal és vörösekkel) <u>lakk</u> <u>2. festékréteg</u> : szürke	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: / 1. festékréteg: / lakk: 0 2. festékréteg: /		

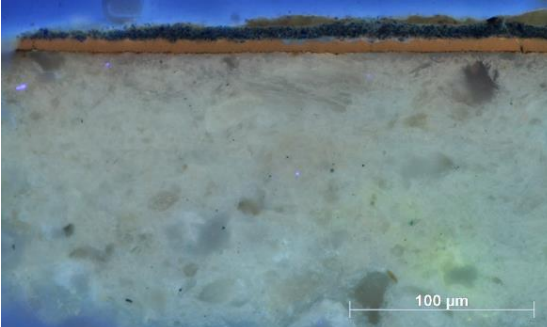
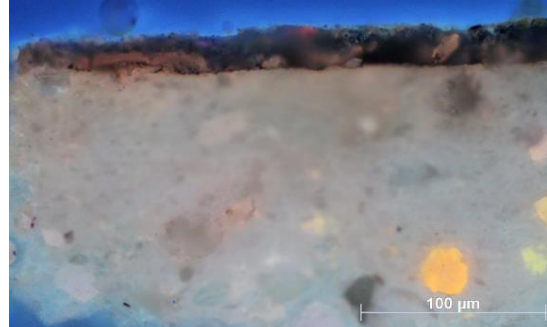
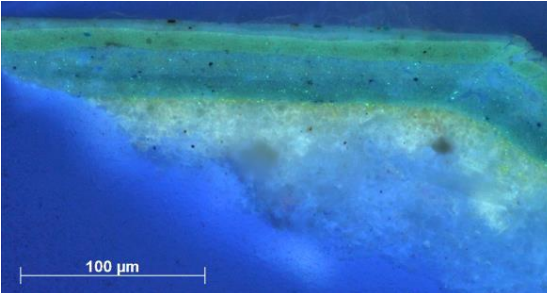
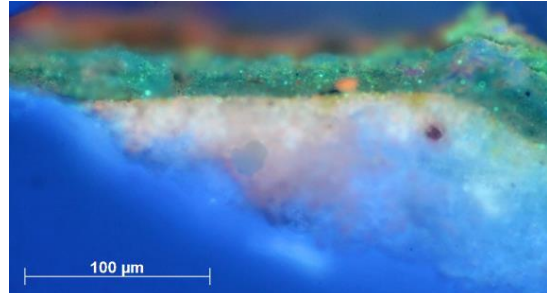
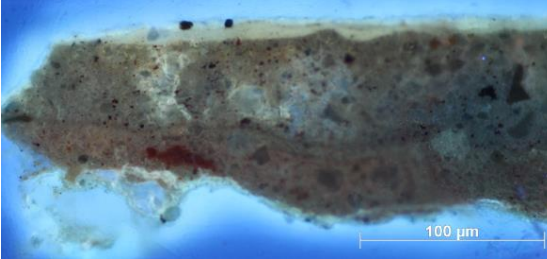
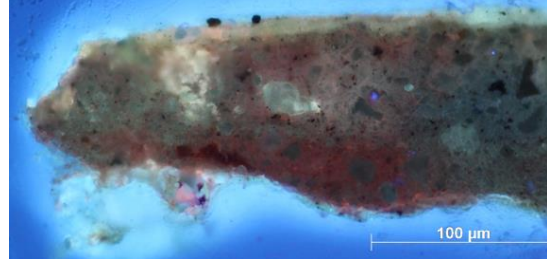
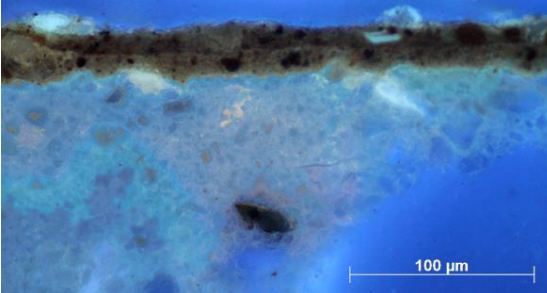
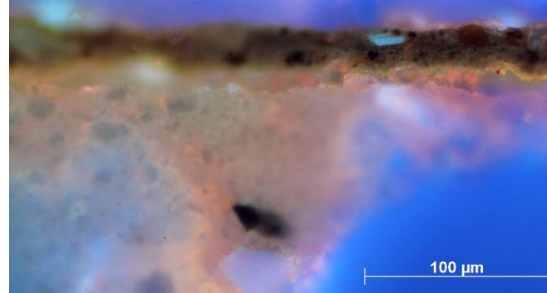
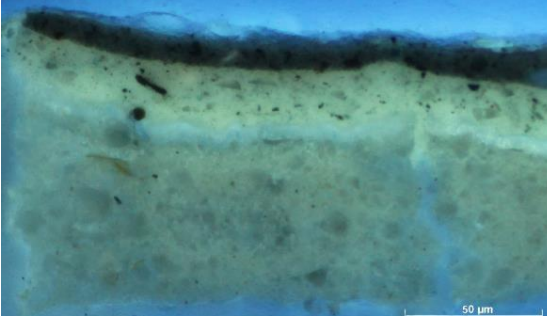

<p>CS i 1 <u>alapozó:</u> sárgás színű, gipsz <u>1. festékréteg:</u> kék (?) <u>lakk:</u> UV sárgás <u>lakk:</u> UV kékes <u>2. festékréteg:</u> sötétkék, olaj (?) <u>3. festékréteg:</u> sötétkék, olaj (?)</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés</p>	<p>alapozó: / 1. festékréteg: 0 lakk: / lakk: / 2. festékréteg: / 3. festékréteg: /</p>		
<p>CS t 1 <u>alapozó:</u> kétrétegű, fehér, gipsz <u>1. festékréteg:</u> sárga <u>2. festékréteg:</u> kék (2 rétegben felhordva) <u>3. festékréteg:</u> kék (2 rétegben felhordva) <u>4. festékréteg:</u> kék</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés</p>	<p>alapozó: / 1. festékréteg: - 2. festékréteg: - 3. festékréteg: 0 4. festékréteg: 0</p>		
<p>FE 1 <u>alapozó:</u> 3 rétegben, alul vörös és kettő sárga <u>1. festékréteg:</u> szürke (olaj?) <u>2. festékréteg:</u> szürke (olaj?)</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés</p>	<p>alapozó: - 1. festékréteg: - 2. festékréteg: -</p>		
<p>I 2.1 <u>alapozó:</u> sárgásfehér <u>szigetelő réteg</u> <u>1. festékréteg:</u> okker/szürke <u>2. festékréteg:</u> szürke</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés</p>	<p>alapozó: / szigetelő réteg: + 1. festékréteg: / 2. festékréteg: /</p>		
<p>I 13.1 <u>alapozó:</u> sárgásfehér <u>szigetelő réteg</u> <u>1. festékréteg:</u> szürkéskék <u>2. festékréteg:</u> kék</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés</p>	<p>alapozó: / szigetelő réteg: - 1. festékréteg: / 2. festékréteg: /</p>		

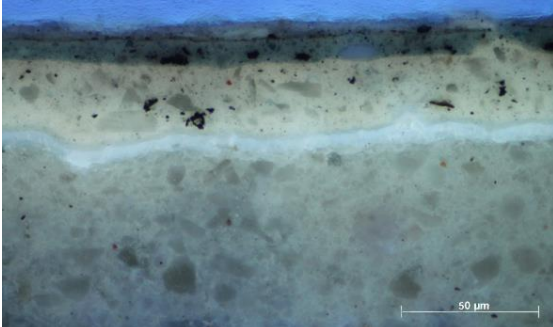
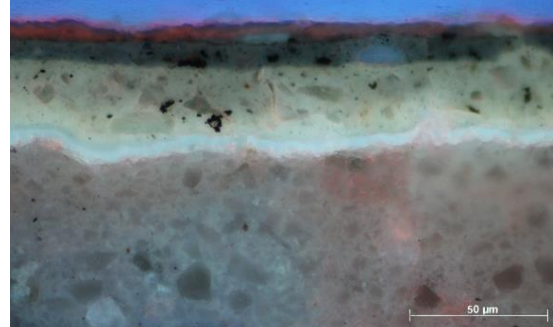
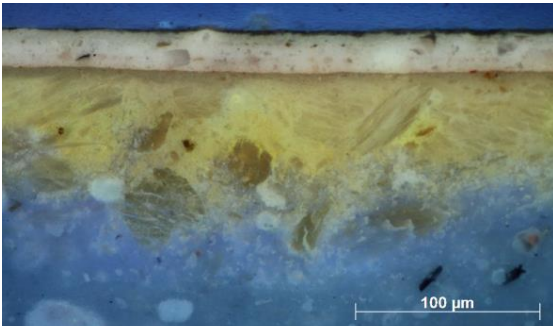
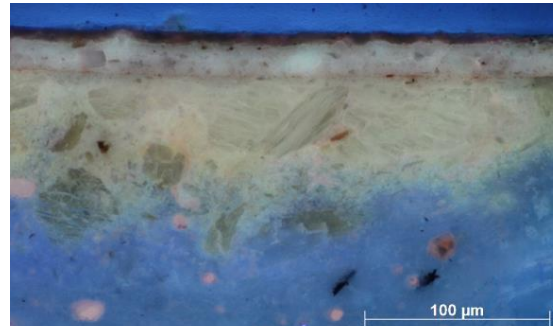
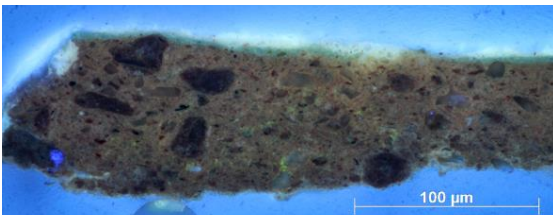
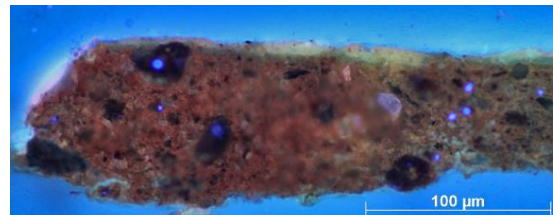
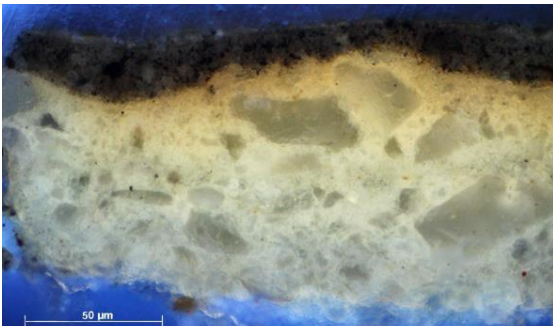
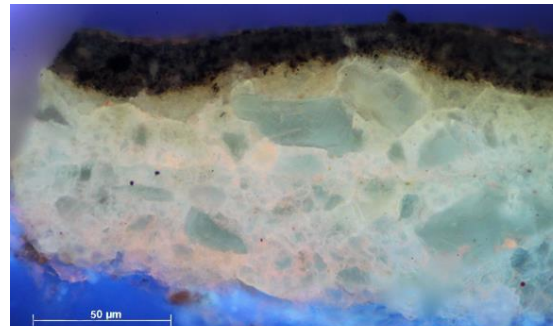
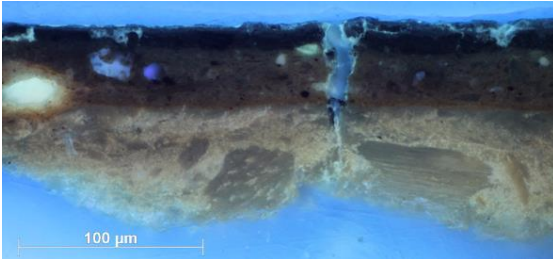
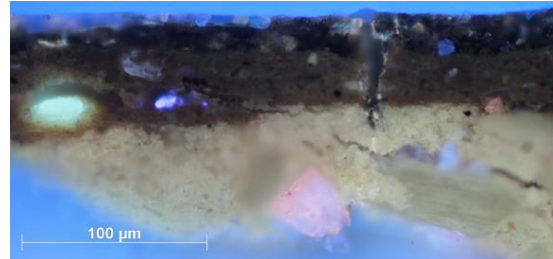
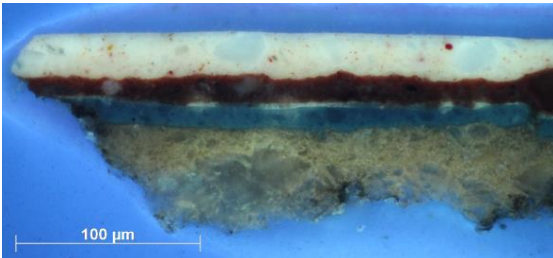
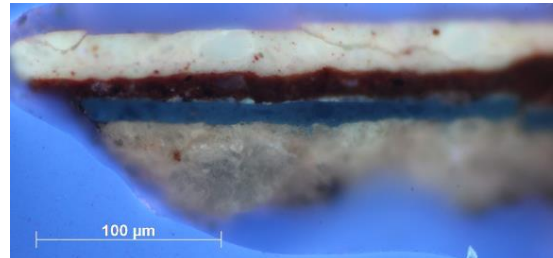
<p>I 16.1 <u>alapozó:</u> sárgásfehér <u>szigetelő réteg</u> <u>1. festékréteg:</u> kék <u>2. festékréteg:</u> kék <u>3. festékréteg:</u> kék</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés</p>	<p>alapozó: / szigetelő réteg: - 1. festékréteg: / 2. festékréteg: / 3. festékréteg: +</p>		
<p>J i 1 <u>1. alapozó:</u> 2 rétegben, fehér, <u>2. alapozó:</u> sárga <u>1. festékréteg:</u> fehér <u>2. réteg:</u> bólusz? <u>3. réteg:</u> fém?</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés</p>	<p>alapozó1: - alapozó2: - 1. festékréteg: - 2. réteg: 0 3. réteg: 0</p>		
<p>ME 1 <u>alapozó:</u> vörös <u>1. festékréteg:</u> szürke lakk</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés</p>	<p>alapozó: + 1. festékréteg: - lakk: /</p>		
<p>PM 1 <u>alapozó:</u> sárgás, két rétegben <u>1. festékréteg:</u> sötétkék (olaj?)</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés</p>	<p>alapozó: / 1. festékréteg: /</p>		
<p>S k i 1 <u>alapozó:</u> sárgás <u>1. festékréteg:</u> okker színű tempera (?) <u>2. festékréteg:</u> sötétkék színű olaj (?)</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés</p>	<p>alapozó: / 1. festékréteg: / 2. festékréteg: 0</p>		
<p>S o 2 <u>alapozó:</u> szürkés-sárga <u>1. festékréteg:</u> kék <u>2. festékréteg:</u> vörös <u>3. festékréteg:</u> vörös <u>4. festékréteg:</u> fehér olaj (?)</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés</p>	<p>alapozó: / 1. festékréteg: - 2. festékréteg: 0 3. festékréteg: 0 4. festékréteg: /</p>		

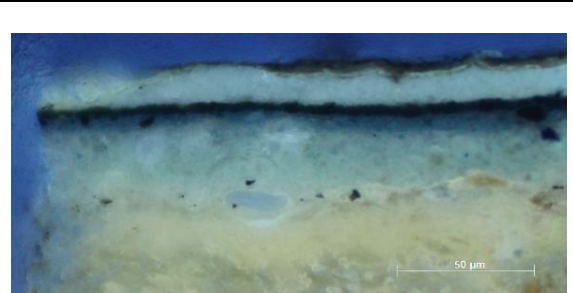
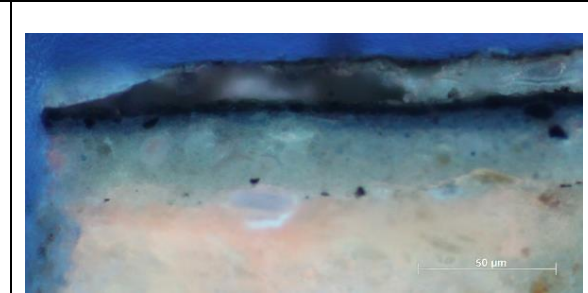
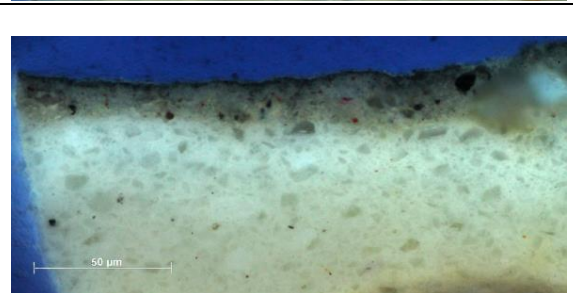
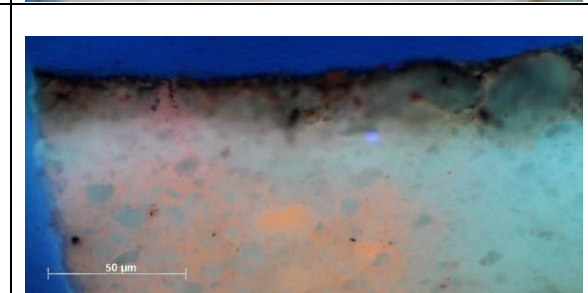
SZ i 1 <u>alapozó:</u> sárgás <u>1. festékréteg:</u> szürke <u>2. festékréteg:</u> kék színű tempera (?) <u>3. festékréteg:</u> kék lakk <u>3. festékréteg:</u> kék	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: / 1. festékréteg: / 2. festékréteg: / 3. festékréteg: 0 lakk: / 4. festékréteg: /		
VT 1 <u>alapozó:</u> sárgás <u>1. festékréteg:</u> szürke (olaj?) <u>2. festékréteg:</u> sötétszürke	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: / 1. festékréteg: / 2. festékréteg: 0		

A minták bal oldala, előkezelve

minta jele + adatai	oldat össze-tétele + %	előkezelés/ előáztatás	színezési idő + mód	kimosás – az oldószer anyaga, módja, időtartama	eredmény	UV/BV foto a színezés előtt	UV/BV foto a színezés után
B 1 <u>alapozó:</u> egyrétegű, fehér színű, gipsz <u>szigetelő réteg</u> <u>1. festékréteg:</u> világoskék (azurit és ólomfehér?), tempera (?), <u>2. festékréteg:</u> kék, olaj (?)	0,2%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: / szigetelő réteg: - 1. festékréteg: / 2. festékréteg: /		
BN 4 <u>alapozó:</u> sárgás színű <u>1. festékréteg:</u> sötétebb szürke/kék <u>2. festékréteg:</u> világosabb szürke/kék	0,2%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: 0 1. festékréteg: + 2. festékréteg: +		
CSF 1 <u>alapozó:</u> sárgás, gipsz <u>1. festékréteg:</u> fehér (sárgákkal és vörösekkel) <u>lakk</u> <u>2. festékréteg:</u>	0,2%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + 1. festékréteg: / lakk: 0 2. festékréteg: /		

<p>CS i 1 <u>alapozó:</u> sárgás színű, gipsz <u>1. festékréteg:</u> kék (?) <u>lakk:</u> UV sárgás <u>lakk:</u> UV kékes <u>2. festékréteg:</u> sötétkék, olaj (?) <u>3. festékréteg:</u> sötétkék, olaj (?)</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH₄OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: + 1. festékréteg: 0 lakk: + lakk: 0 2. festékréteg: / 3. festékréteg: /</p>		
<p>CS t 1 <u>alapozó:</u> kétrétegű, fehér, gipsz <u>1. festékréteg:</u> sárga <u>2. festékréteg:</u> kék (2 rétegben felhordva) <u>3. festékréteg:</u> kék (2 rétegben felhordva) <u>4. festékréteg:</u> kék</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH₄OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: / 1. festékréteg: / 2. festékréteg: / 3. festékréteg: 0 4. festékréteg: 0</p>		
<p>FE 1 <u>alapozó:</u> 3 rétegben, alul vörös és kettő sárga <u>1. festékréteg:</u> szürke (olaj?) <u>2. festékréteg:</u> szürke (olaj?)</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH₄OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: / 1. festékréteg: / 2. festékréteg: /</p>		
<p>I 2.1 <u>alapozó:</u> sárgásfehér <u>szigetelő réteg</u> <u>1. festékréteg:</u> okker/szürke <u>2. festékréteg:</u> szürke</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH₄OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: + szigetelő réteg: + 1. festékréteg: / 2. festékréteg: /</p>		
<p>I 13.1 <u>alapozó:</u> sárgásfehér <u>szigetelő réteg</u> <u>1. festékréteg:</u> szürkéskék <u>2. festékréteg:</u> kék</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH₄OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: + szigetelő réteg: - 1. festékréteg: - 2. festékréteg: /</p>		

<p>I 16.1 <u>alapozó:</u> sárgásfehér <u>szigetelő réteg</u> <u>1. festékréteg:</u> kék <u>2. festékréteg:</u> kék <u>3. festékréteg:</u> kék</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH₄OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: / szigetelő réteg: - 1. festékréteg: / 2. festékréteg: / 3. festékréteg: +</p>		
<p>J i 1 <u>1. alapozó:</u> 2 rétegben, fehér, <u>2. alapozó:</u> sárga <u>1. festékréteg:</u> fehér <u>2. réteg:</u> bólusz? <u>3. réteg:</u> fém?</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH₄OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó1: - alapozó2: - 1. festékréteg: - 2. réteg: 0 3. réteg: 0</p>		
<p>ME 1 <u>alapozó:</u> vörös <u>1. festékréteg:</u> szürke</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH₄OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: + 1. festékréteg: - lakk: 0</p>		
<p>PM 1 <u>alapozó:</u> sárgás, két rétegben <u>1. festékréteg:</u> sötétkék (olaj?)</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH₄OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: / 1. festékréteg: /</p>		
<p>S k i 1 <u>alapozó:</u> sárgás <u>1. festékréteg:</u> okker színű tempera (?) <u>2. festékréteg:</u> sötétkék színű olaj (?)</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH₄OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: / 1. festékréteg: / 2. festékréteg: 0</p>		
<p>S o 2 <u>alapozó:</u> szürkés-sárga <u>1. festékréteg:</u> kék <u>2. festékréteg:</u> vörös <u>3. festékréteg:</u> vörös <u>4. festékréteg:</u> fehér olaj (?)</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH₄OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: / 1. festékréteg: - 2. festékréteg: 0 3. festékréteg: 0 4. festékréteg: /</p>		

<p>SZ i 1 <u>alapozó:</u> sárgás <u>1. festékréteg:</u> szürke <u>2. festékréteg:</u> kettő kék színű tempera (?) <u>lakk</u> <u>3. festékréteg:</u> átfestés</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH₄OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: / 1. festékréteg: - 2. festékréteg: 0 lakk: 0 3. festékréteg: 0</p>		
<p>VT 1 <u>alapozó:</u> sárgás <u>1. festékréteg:</u> kettő szürke (olaj?)</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH₄OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: + 1. festékréteg: / 2. festékréteg: /</p>		

Lissamine rhodamine sulfonyl chloride-dal (LISSA) megszínezett keresztmetszet csiszolatok

jelmagyarázat:

+ elszíneződött

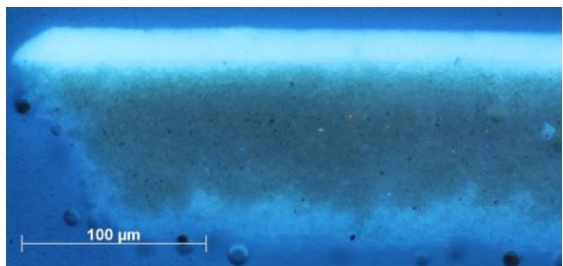
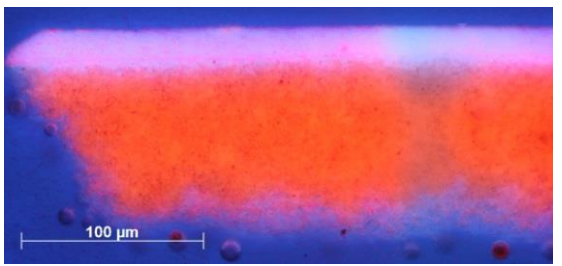
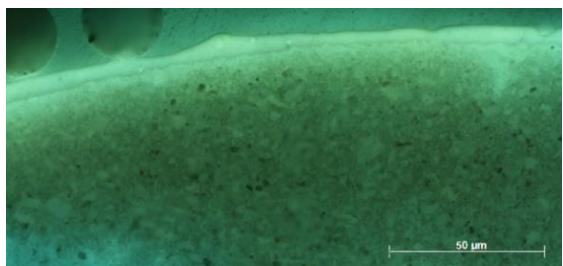
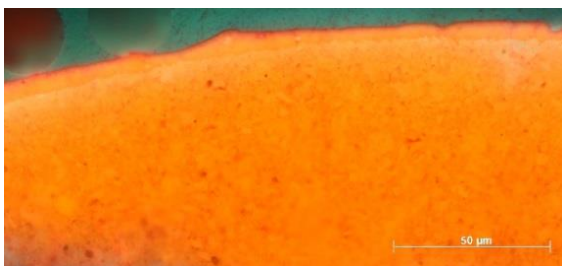
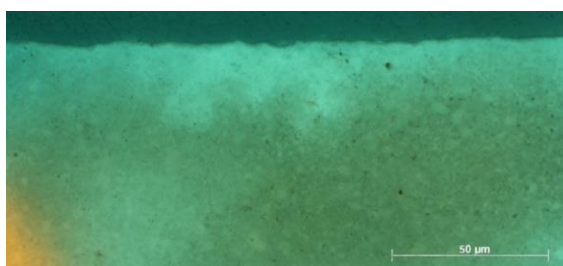
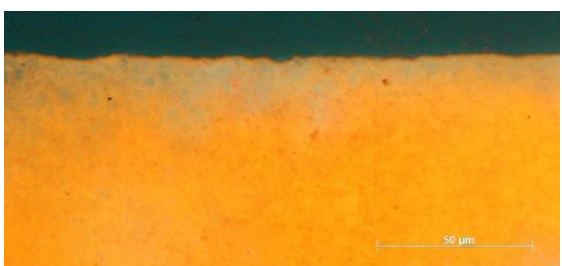
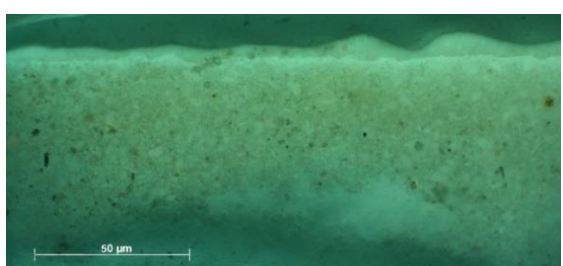
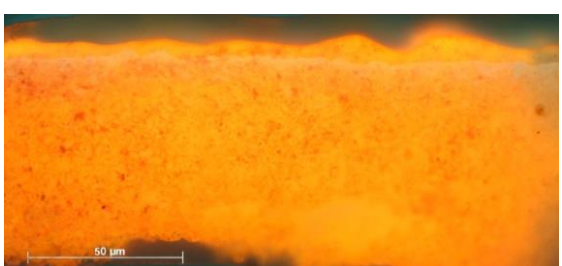
- nem színeződött el

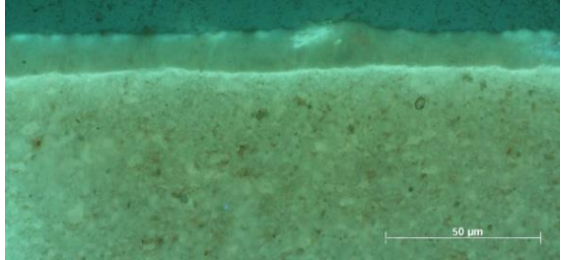
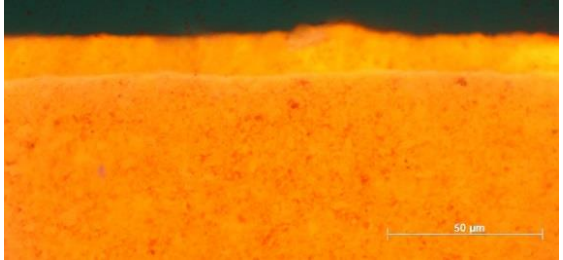
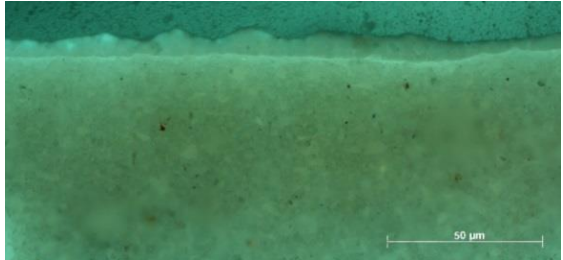
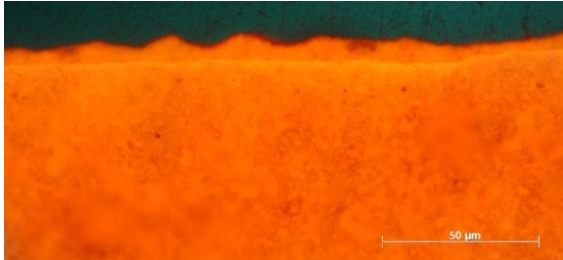
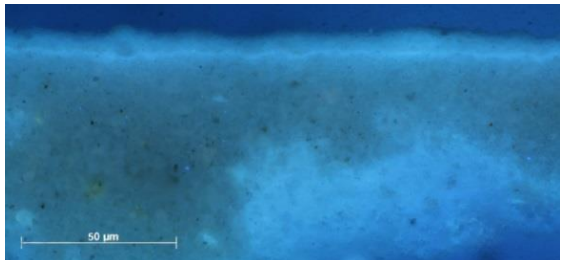
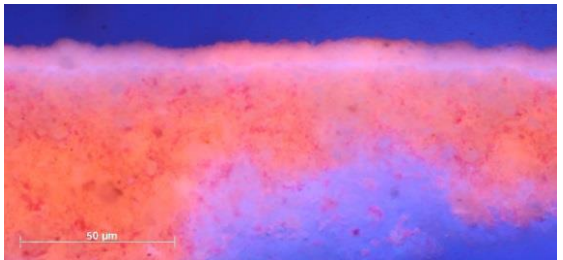
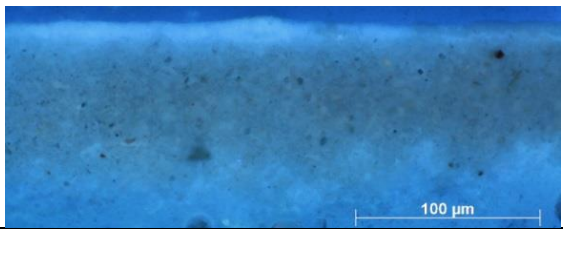
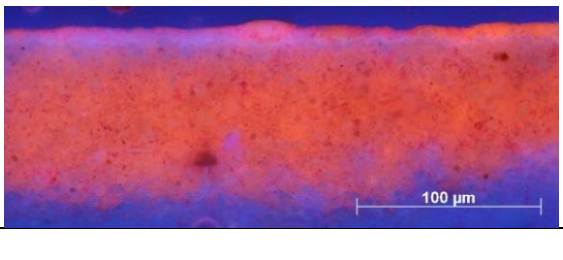
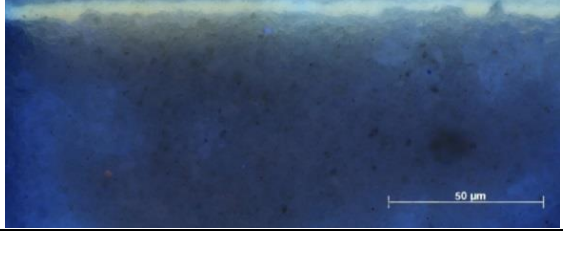
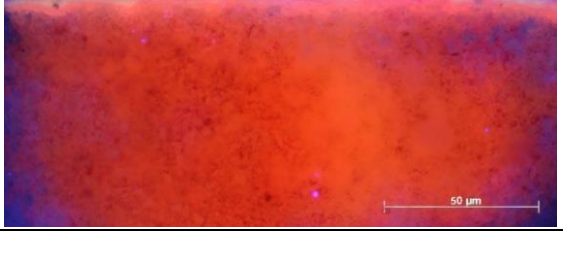
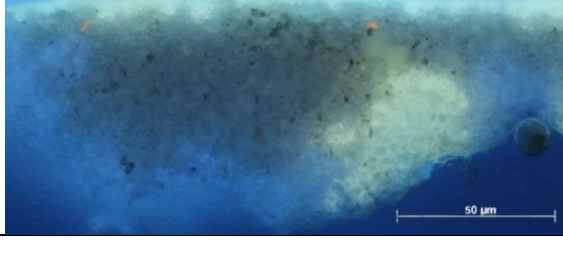
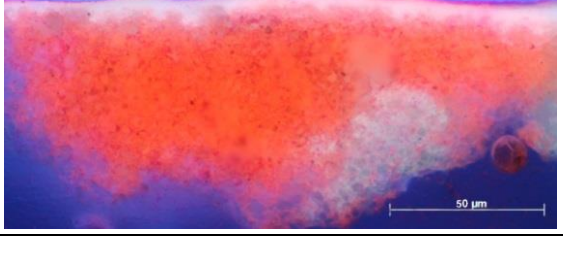

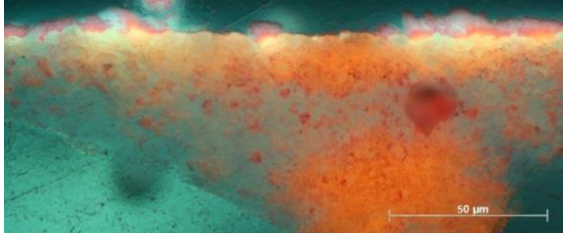
/ részben elszíneződött


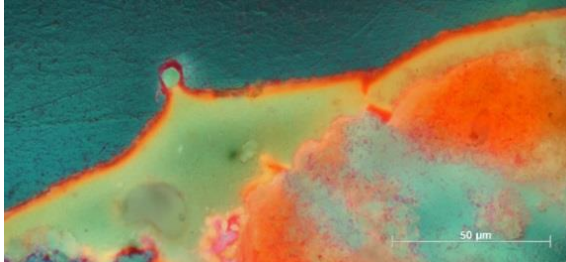
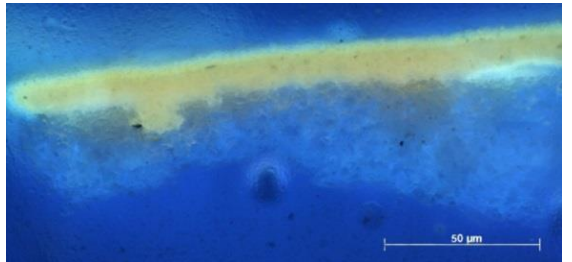
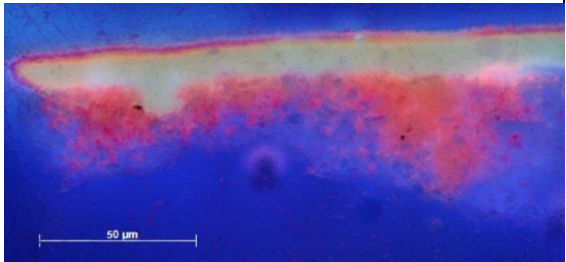
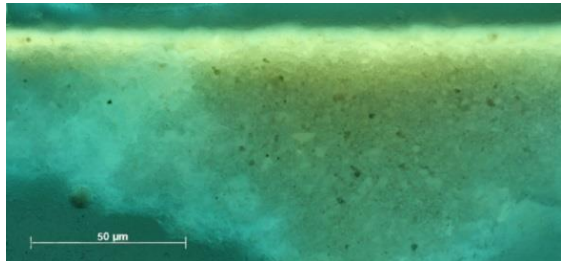
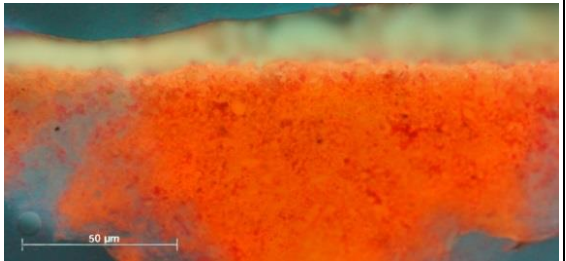
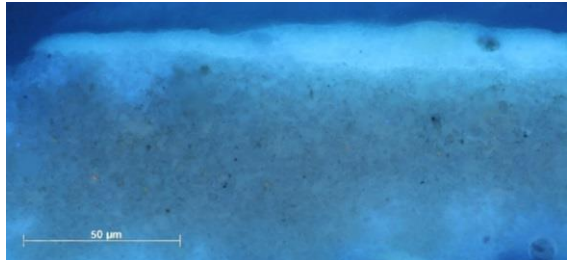
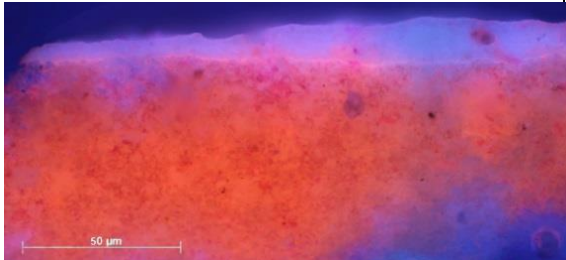
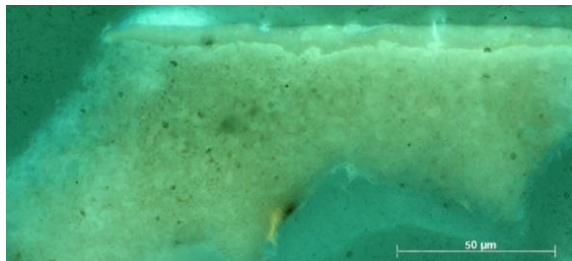
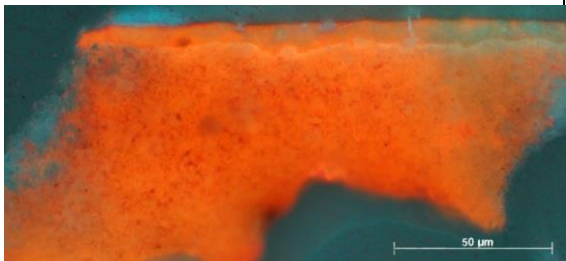
0 nem értékelhető

A 8-as sorozat

a minták bal oldala, előkezelés nélkül

minta jele + adatai	oldat összetétele + %	előkezelés/ előáztatás	színezési idő + mód	kimosás – az oldószer anyaga, módja, időtartama	eredmény	UV/BV foto a színezés előtt	UV/BV foto a színezés után
A 1.8 tojástempera + ólmfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		
A 2.8 tojástempera + titánfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		
A 4.8 bórax-kazein + titánfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: /		
A 5.8 csontenyv + titánfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		

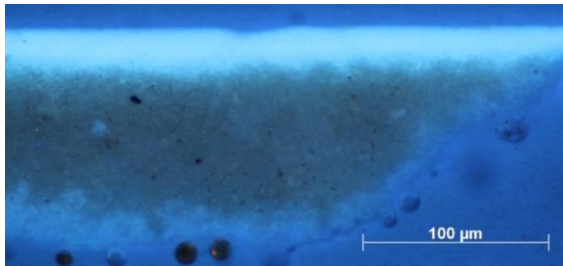
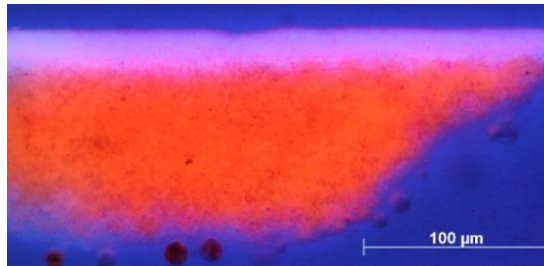
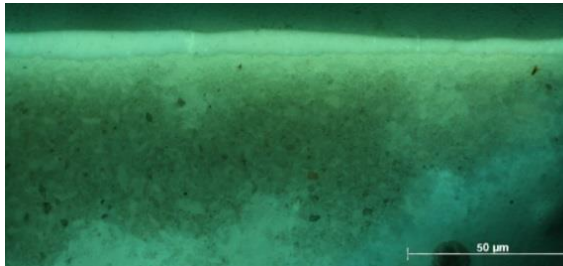
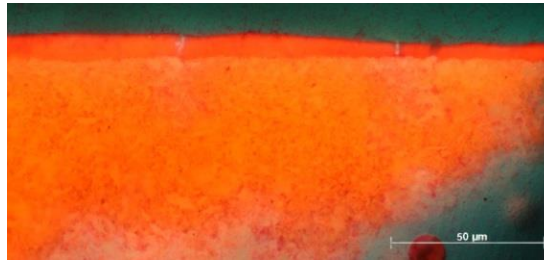
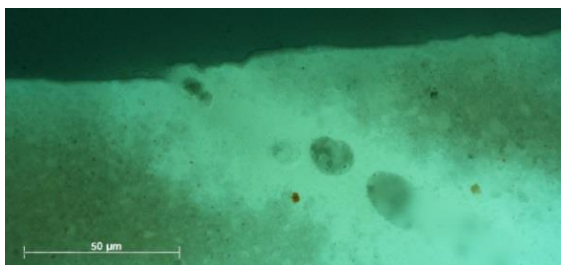
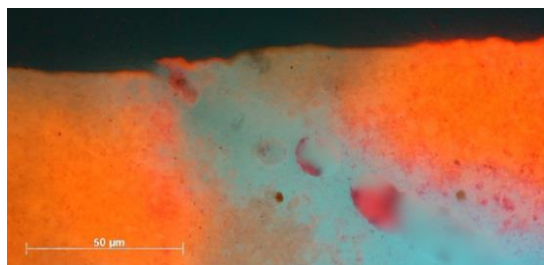
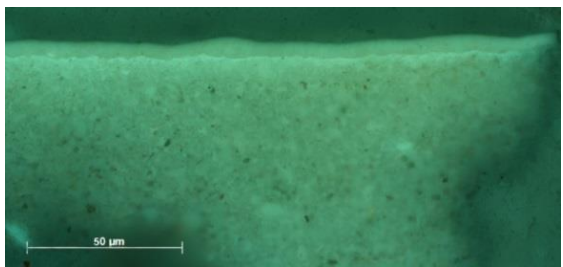
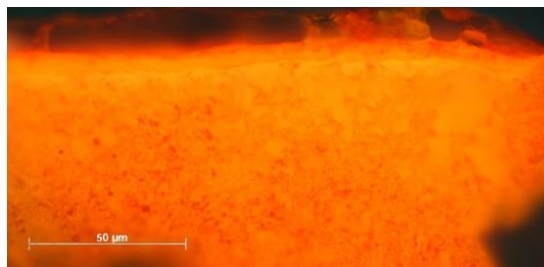
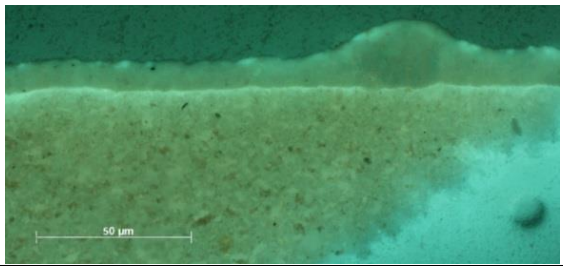
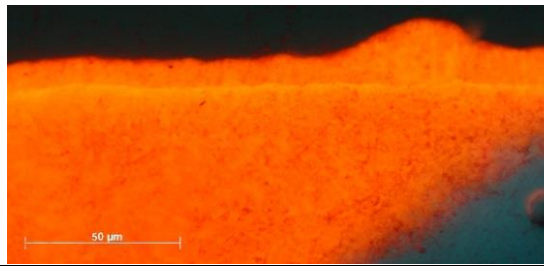
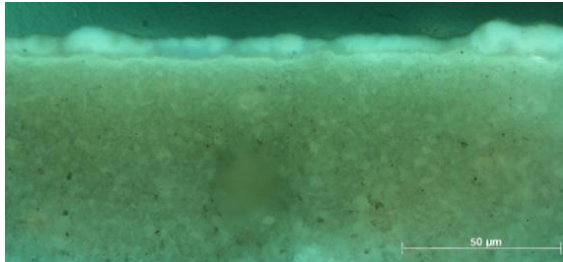
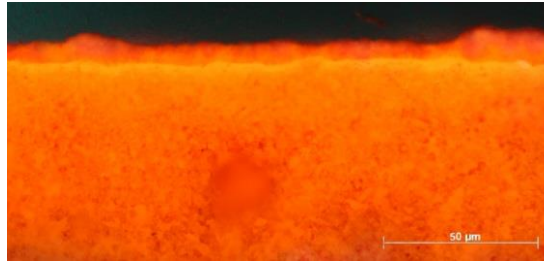
A 6.8 zselatin + titánfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: +		
A 7.8 bőrenyv + titánfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: +		
A 9.8 zselatin + ólomfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: +		
A 10.8 bőrenyv + ólomfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: +		
A 11.8 lenolaj + ólomfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: +		
A 12.8 lenolajkence + ólomfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: /		
A 13.8 lenolaj + titánfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: /		

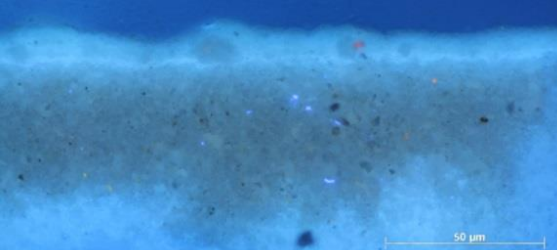
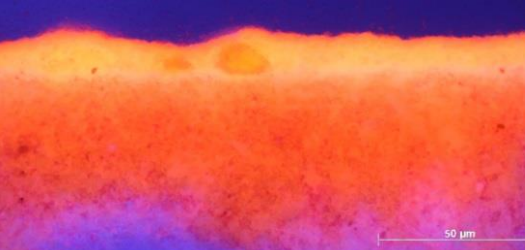
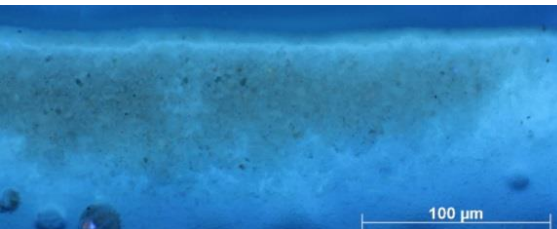
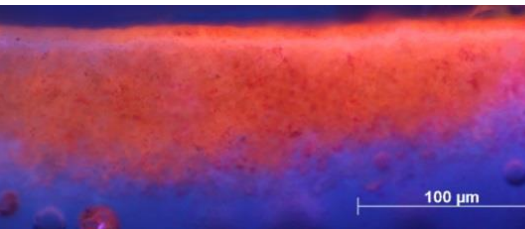
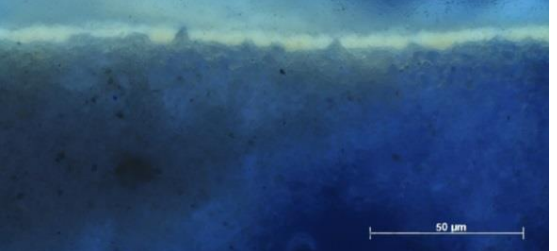
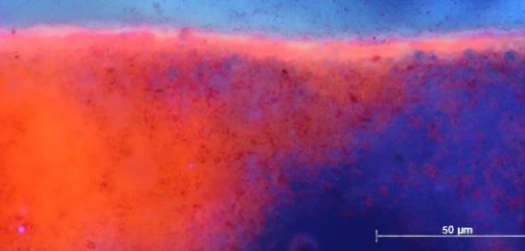
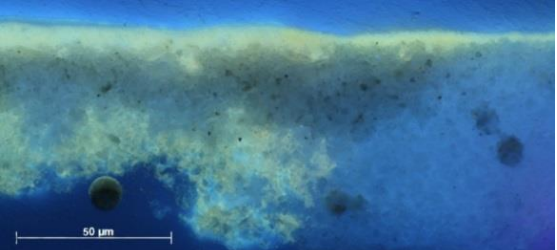
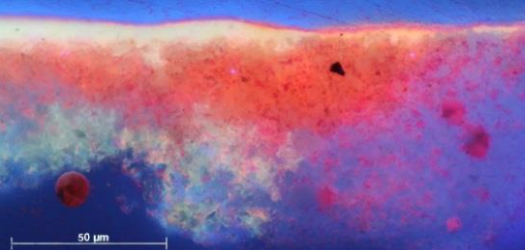
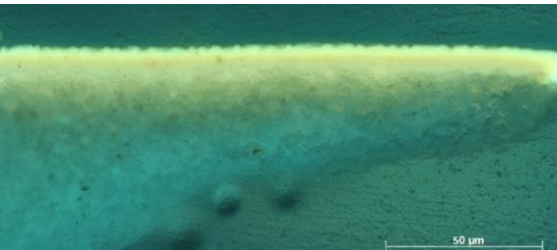
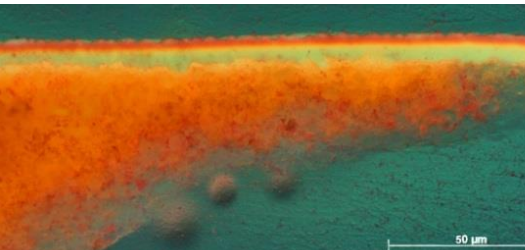


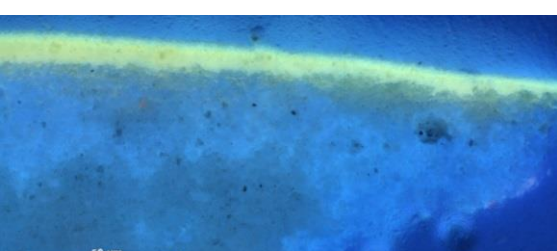
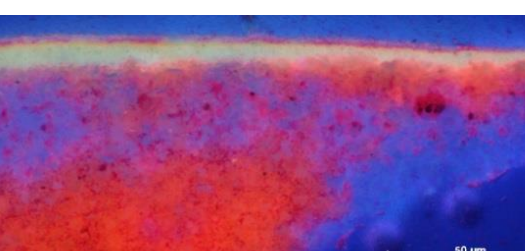
A 14.8 lenolajkence + titánfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: /		
A 15.8 lenolajkence + velencei terpentin + ólomfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: /		
A 16.8 lenolajkence + velencei terpentin + titánfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: /		
A 17.8 mész kazein + ólomfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: /		
A 18.8 mész kazein + titánfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: /		

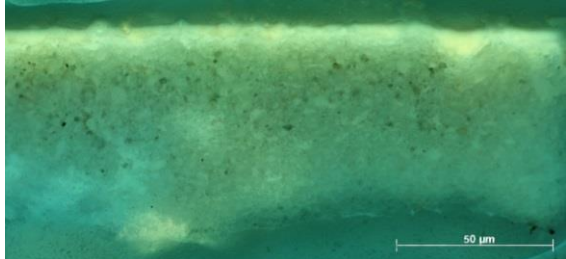
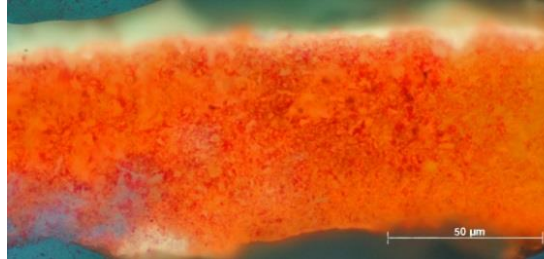
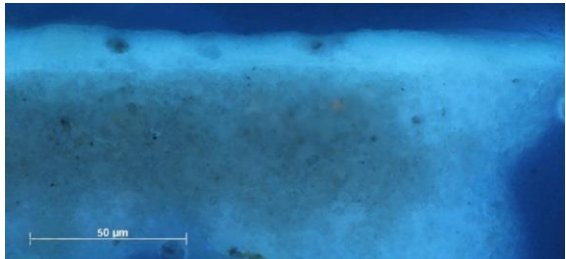
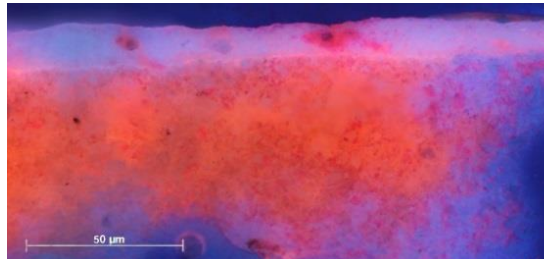
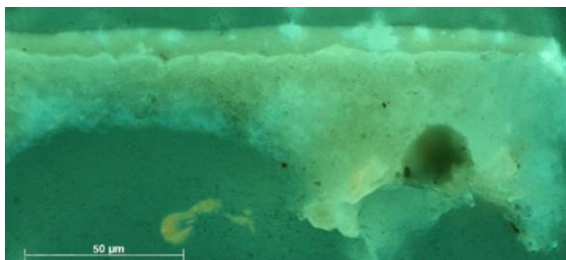
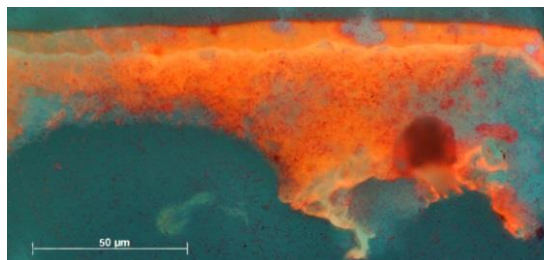
A 8-as sorozat

a minták jobb oldala, előkezelve

minta jele + adatai	oldat össze- tetele + %	előkezelés/ előáztatás	színezési idő + mód	kimosás – az oldószer anyaga, módja, időtartama	eredmény	UV/BV foto a színezés előtt	UV/BV foto a színezés után
----------------------------	------------------------------------	-----------------------------------	--------------------------------	--	-----------------	------------------------------------	-----------------------------------

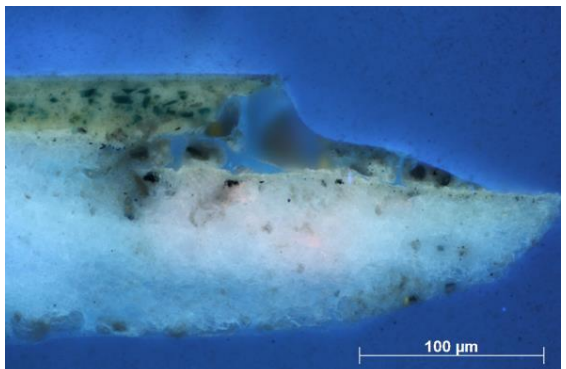
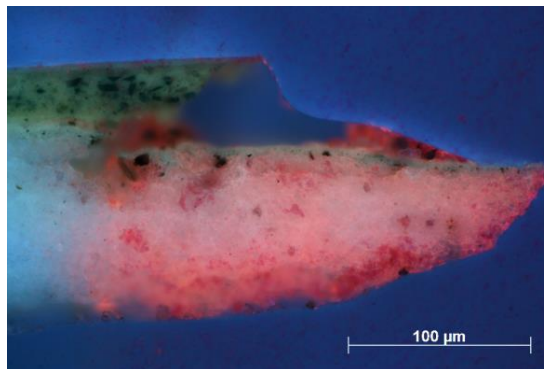
A 1.8 tojástempera + ólomfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		
A 2.8 tojástempera + titánfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		
A 4.8 bórax-kazein + titánfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: /		
A 5.8 csontenyv + titánfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		
A 6.8 zselatin + titánfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		
A 7.8 bőrenyv + titánfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés	alapozó: + festékréteg: +		

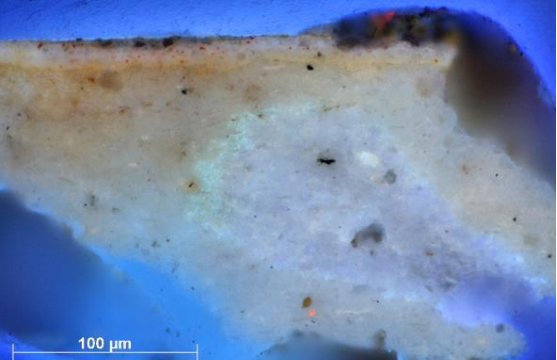
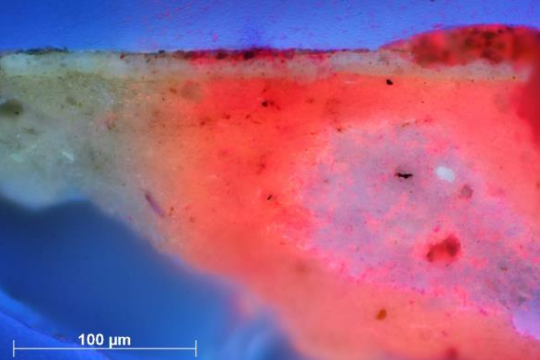
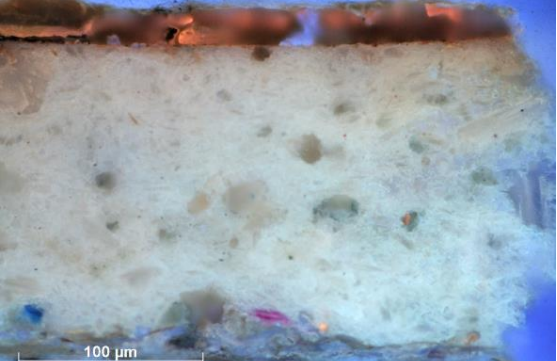
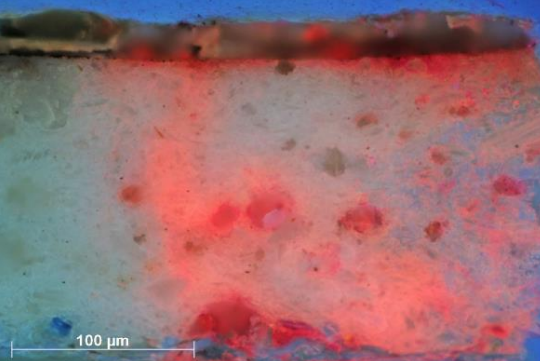
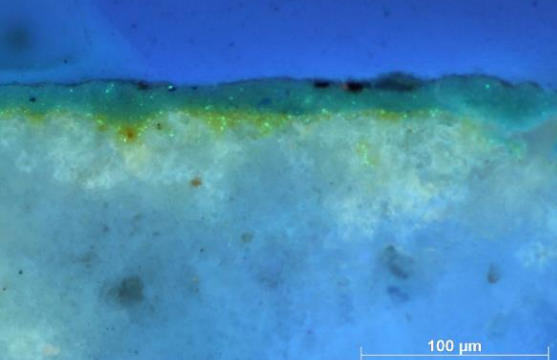
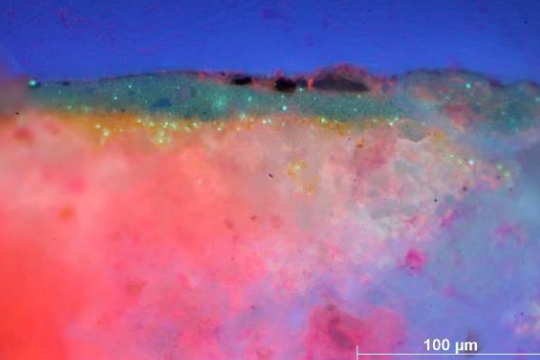
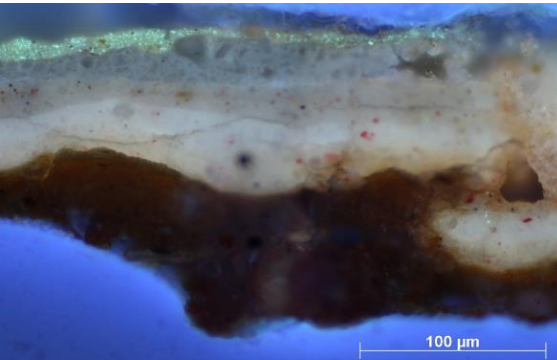
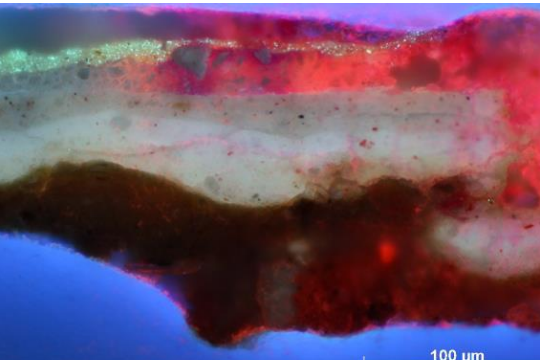
A 9.8 zselatin + ólomfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: +		
A 10.8 bőrenyv + ólomfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: +		
A 11.8 lenolaj + ólomfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: +		
A 12.8 lenolajkence + ólomfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: /		
A 13.8 lenolaj + titánfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: /		
A 14.8 lenolajkence + titánfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: /		
A 15.8 lenolajkence + velencei terpentín + ólomfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: /		

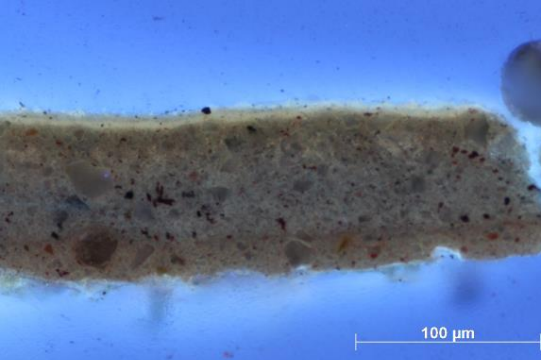
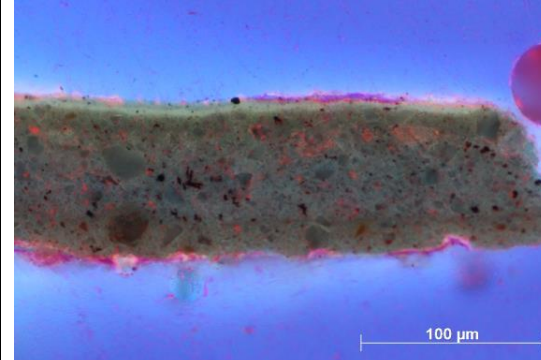
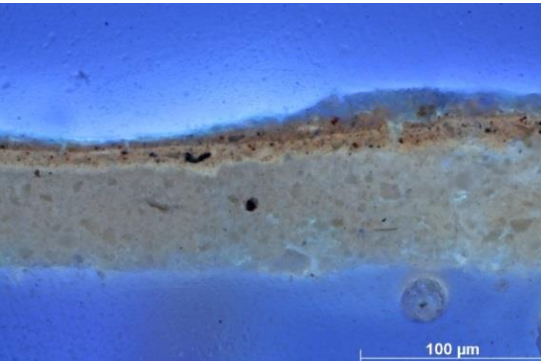
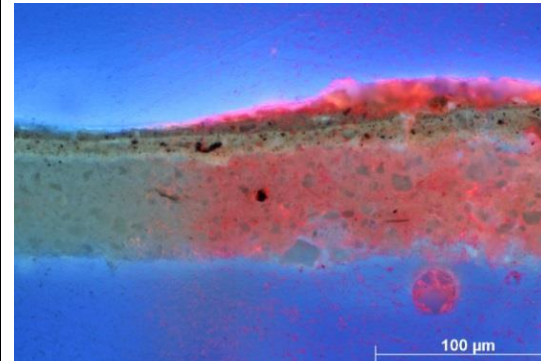
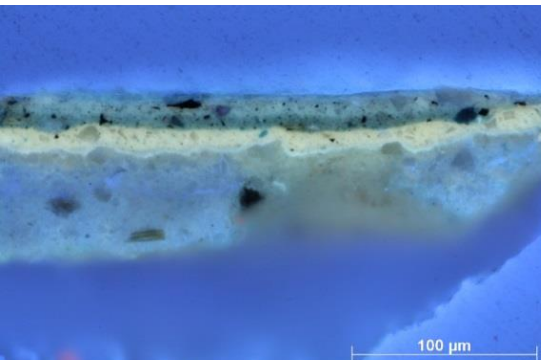
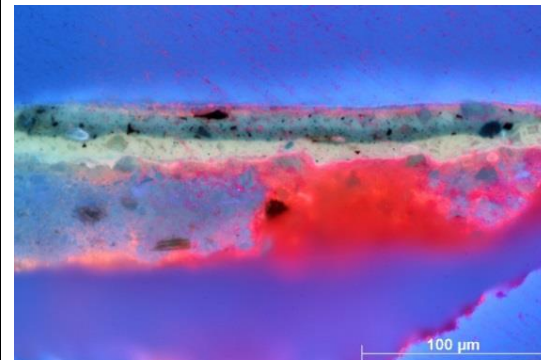
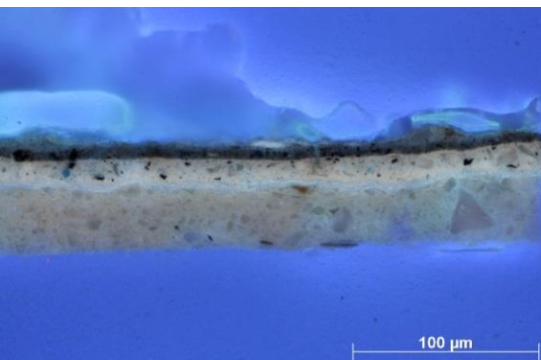
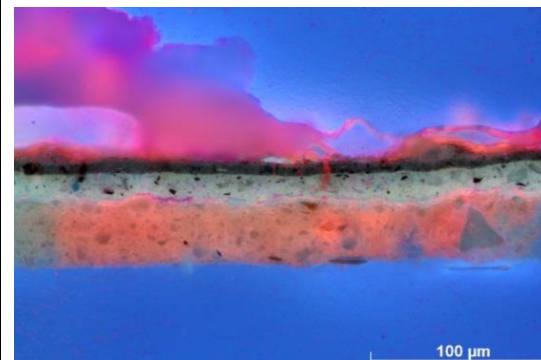
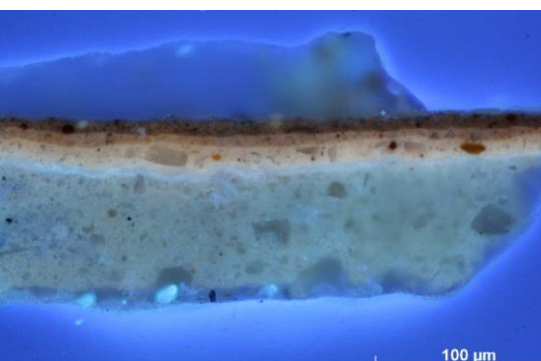
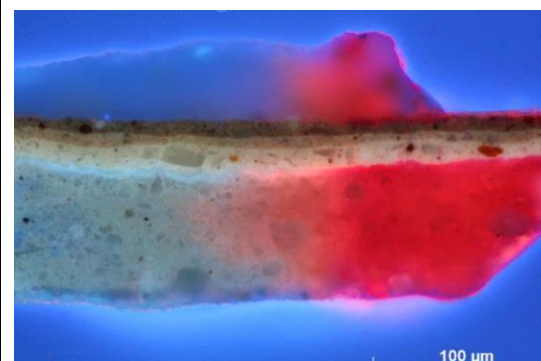
A 16.8 lenolajkence + velencei terpentin + titánfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: /		
A 17.8 mész kazein + ólomfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: /		
A 18.8 mész kazein + titánfehér festékréteg	0,2%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + festékréteg: /		

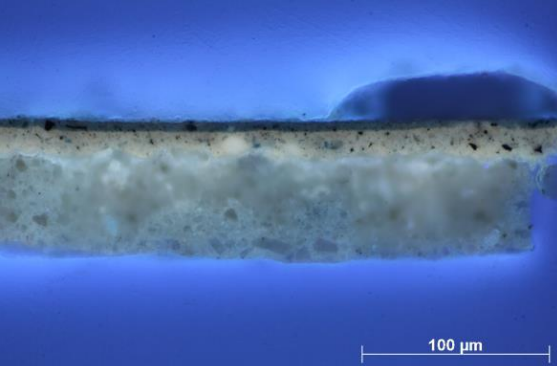
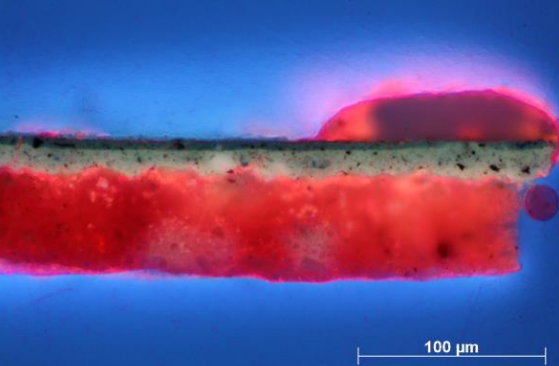
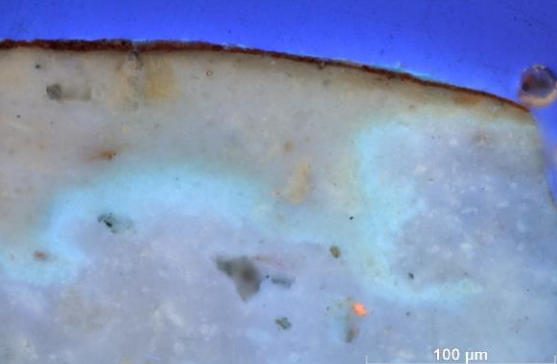
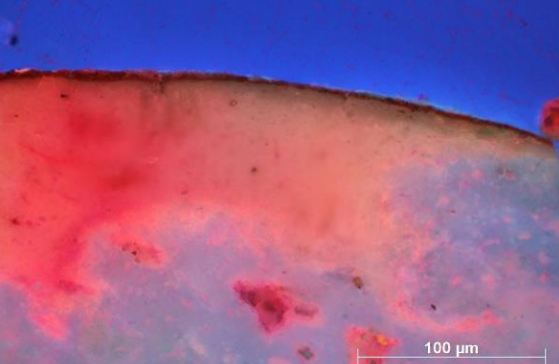
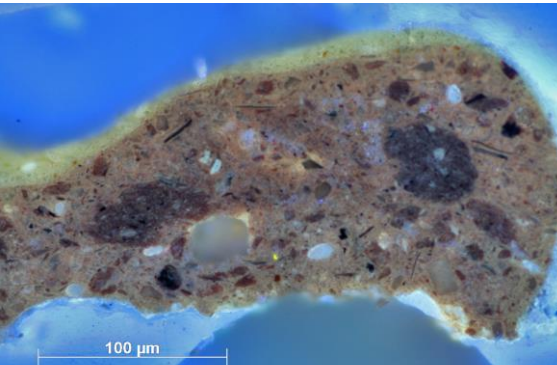
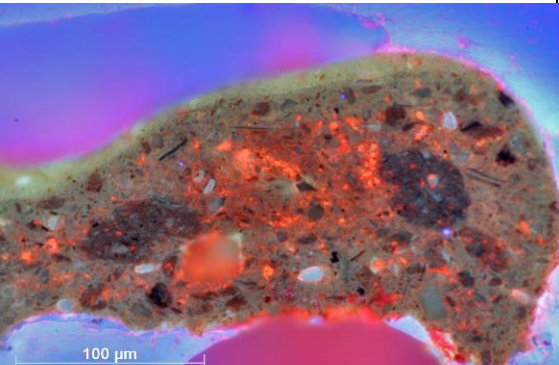
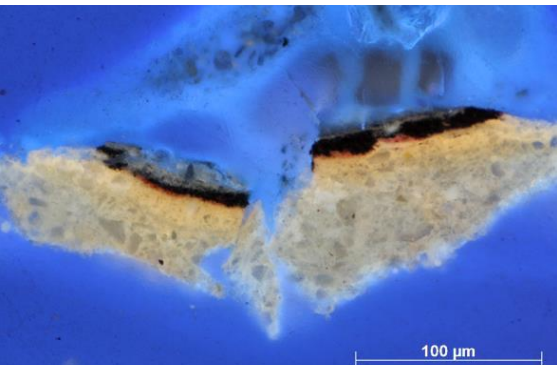
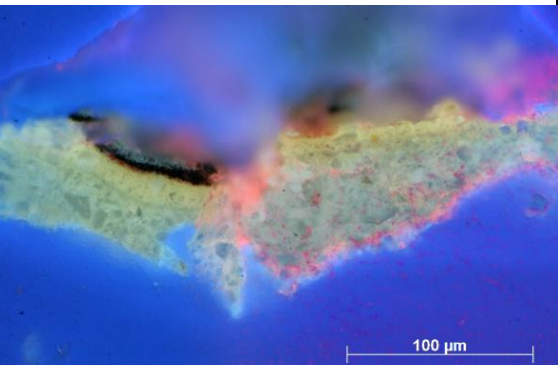

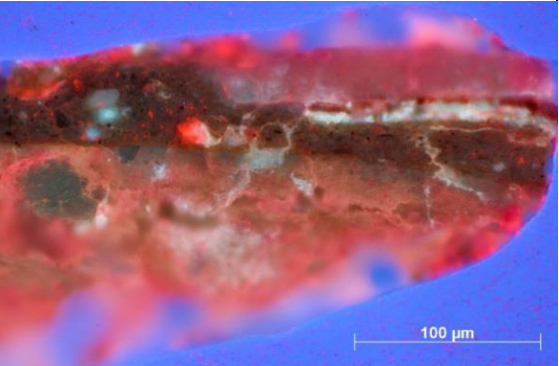
Műtárgyakból vett minták/ 1. sorozat

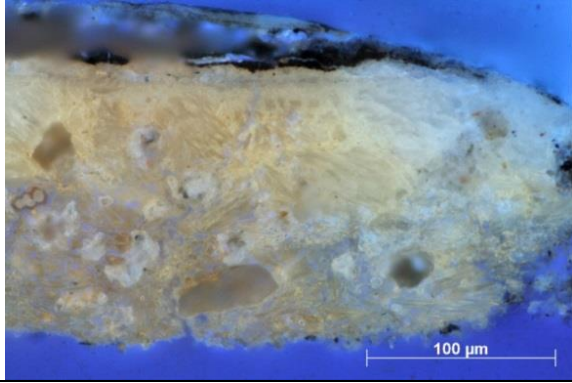
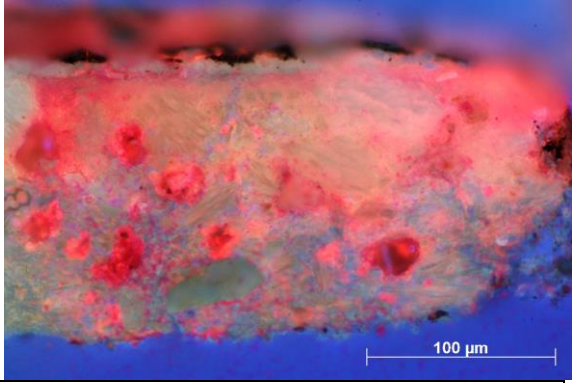

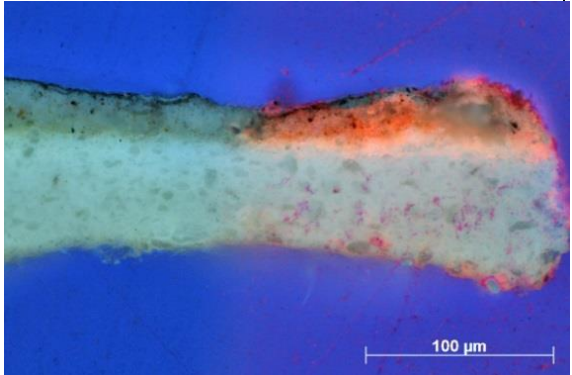
a minták jobb oldala, előkezelés nélkül

minta jele + adatai	oldat össze- tétele + %	előkezelés/ előáztatás	színezési idő + mód	kimosás – az oldószer anyaga, módja, időtartama	eredmény	UV/BV foto a színezés előtt	UV/BV foto a színezés után
B 2 alapozó: egyrétegű, fehér színű, gipsz szigetelő réteg 1. festékréteg: világoskék (azurit és ólomfehér?), tempera (?), 2. festékréteg: kék, olaj (?)	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + szigetelő réteg: - 1. festékréteg: / 2. festékréteg: /		

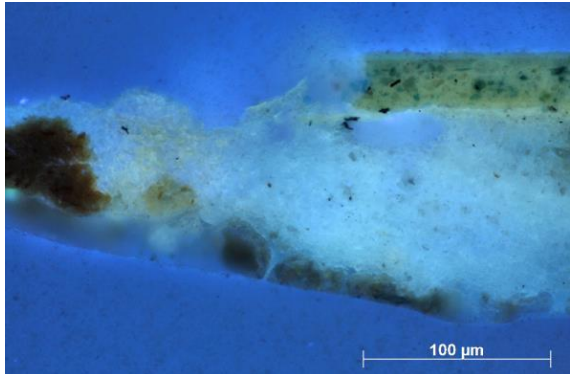
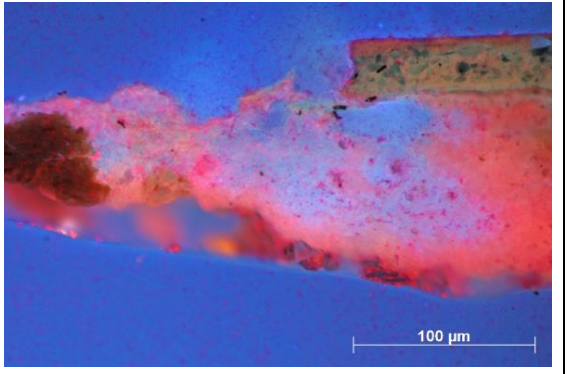
<p>CSF 1 <u>alapozó:</u> sárgás, gipsz <u>1. festékréteg:</u> fehér (sárgákkal és vörösekkel) <u>lakk</u> <u>2. festékréteg:</u> szürke</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: + 1. festékréteg: / lakk: 0 2. festékréteg: +</p>		
<p>CS i 3 <u>alapozó:</u> sárgás színű, gipsz <u>1. festékréteg:</u> kék (?) <u>lakk:</u> UV sárgás <u>lakk:</u> UV kékes <u>2. festékréteg:</u> sötétkék, olaj (?) <u>3. festékréteg:</u> sötétkék, olaj (?)</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: / 1. festékréteg: 0 lakk: 0 lakk: 0 2. festékréteg: 0 3. festékréteg: 0</p>		
<p>CS t 1 <u>alapozó:</u> kétrétegű, fehér, gipsz <u>1. festékréteg:</u> sárga <u>2. festékréteg:</u> kék (2 rétegben felhordva) <u>3. festékréteg:</u> kék (2 rétegben felhordva) <u>4. festékréteg:</u> kék (1 rétegben felhordva)</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: + 1. festékréteg: + 2. festékréteg: / 3. festékréteg: + 4. festékréteg: 0</p>		
<p>EG 3 <u>1. alapozó:</u> vörös <u>2. alapozó:</u> sárga <u>1. festékréteg:</u> fehér, vörösekkel és sárgákkal <u>2. festékréteg:</u> fehér, vörösekkel és sárgákkal <u>3. festékréteg:</u> fehér, vörösekkel és sárgákkal <u>3. újraalapozás:</u> szürkés <u>4. festékréteg:</u> cinkfehér, vörösekkel és sárgákkal</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>1. alapozó: + 2. alapozó: + 1. festékréteg: / 2. festékréteg: / 3. festékréteg: / 3. újraalapozás: + 4. festékréteg: /</p>		

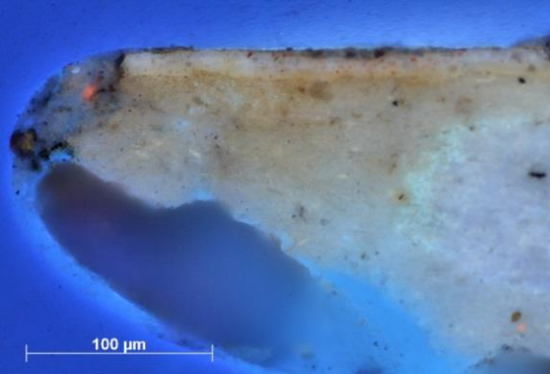
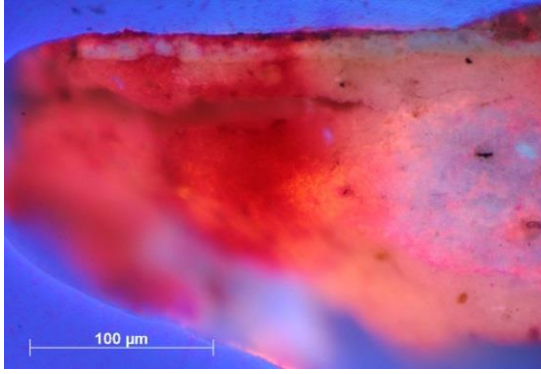
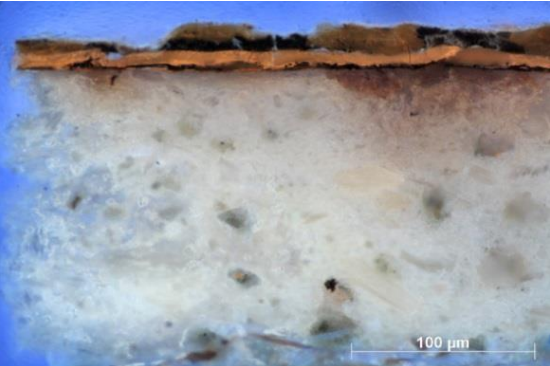
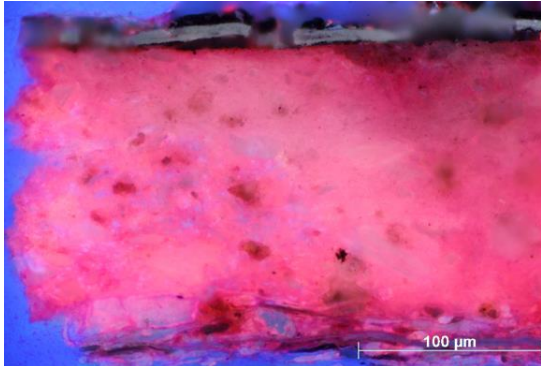
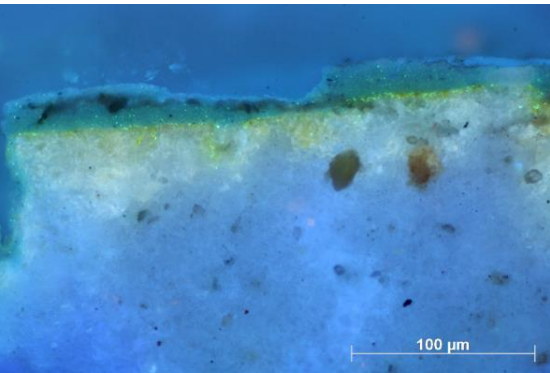
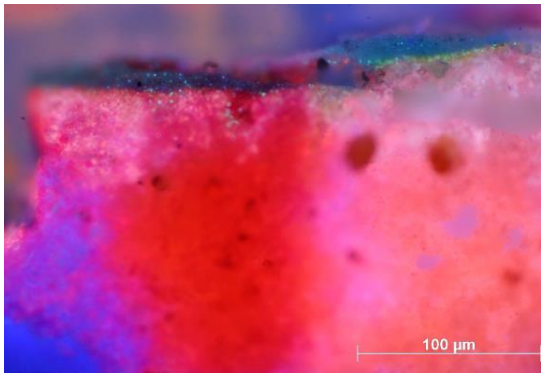
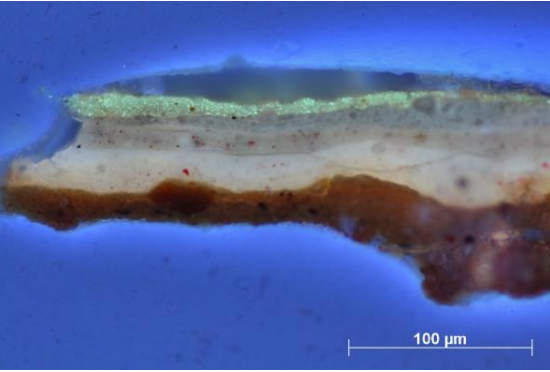
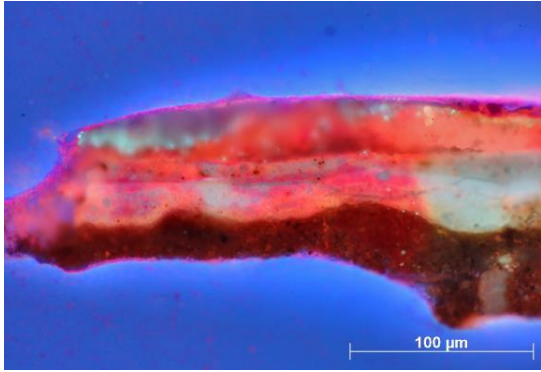
<p>FE 2 <u>alapozó:</u> 3 rétegben, alul vörös és kettő sárga <u>1. festékréteg:</u> szürke (olaj?) <u>2. festékréteg:</u> szürke (olaj?)</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: / 1. festékréteg: - 2. festékréteg: /</p>		
<p>I 2.3 <u>alapozó:</u> sárgásfehér <u>szigetelő réteg</u> <u>1. festékréteg:</u> okker/szürke <u>2. festékréteg:</u> szürke</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: + szigetelő: / 1. festékréteg: / 2. festékréteg: /</p>		
<p>I 4.2 <u>alapozó:</u> sárgásfehér <u>szigetelő réteg</u> <u>1. festékréteg:</u> szürke <u>2. festékréteg:</u> kék <u>3. festékréteg:</u> kék <u>4. festékréteg:</u> kék</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: / szigetelő réteg: / 1. festékréteg: - 2. festékréteg: - 3. festékréteg: - 4. festékréteg: +</p>		
<p>I 13.2 <u>alapozó:</u> sárgásfehér <u>szigetelő réteg</u> <u>1. festékréteg:</u> szürkéskék <u>2. festékréteg:</u> kék <u>3. festékréteg:</u> kék <u>4. festékréteg:</u> kék</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: / szigetelő: / 1. festékréteg: - 2. festékréteg: - 3. festékréteg: - 4. festékréteg: -</p>		
<p>I 14.2 <u>alapozó:</u> sárgásfehér <u>szigetelő réteg</u> <u>1. festékréteg:</u> rózsaszín <u>2. festékréteg:</u> rózsaszín <u>3. festékréteg:</u> rózsaszín</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: + szigetelő réteg: + 1. festékréteg: - 2. festékréteg: - 3. festékréteg: -</p>		

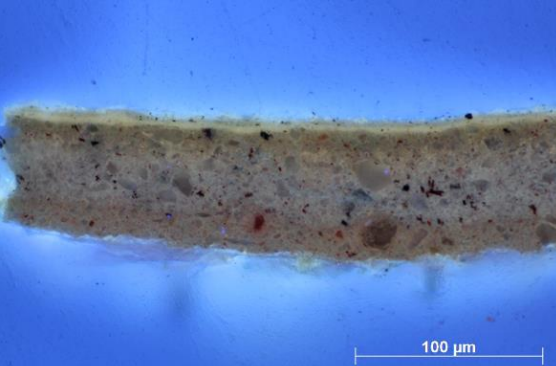
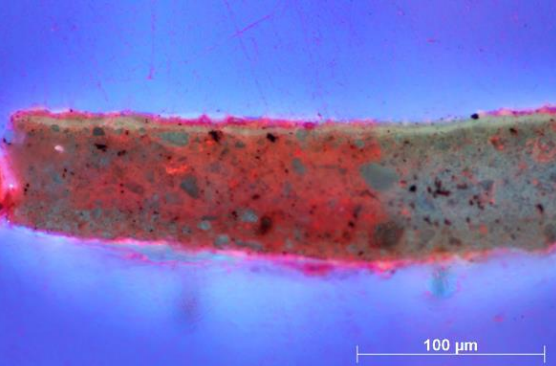
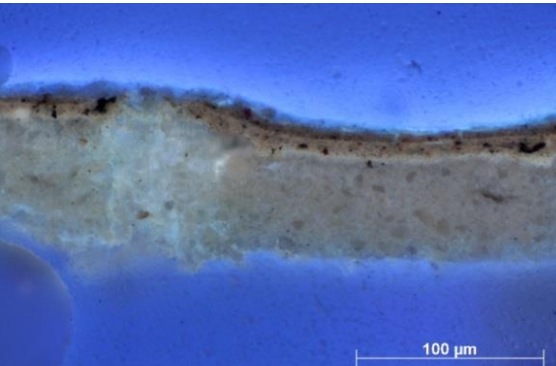
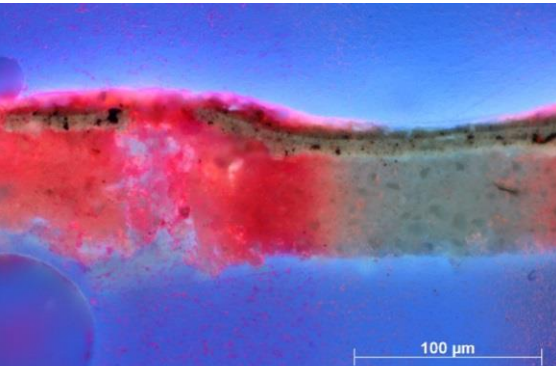
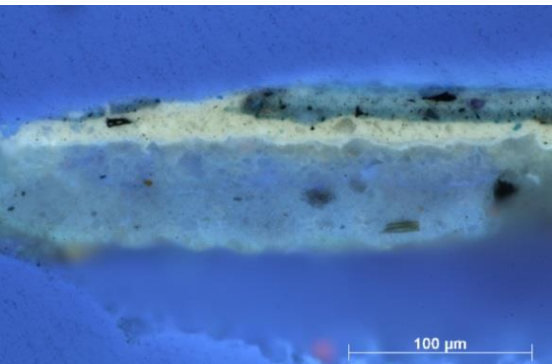
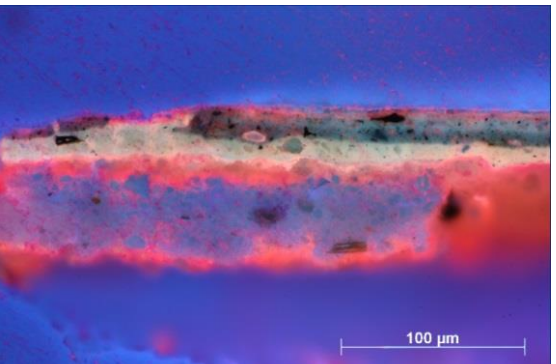
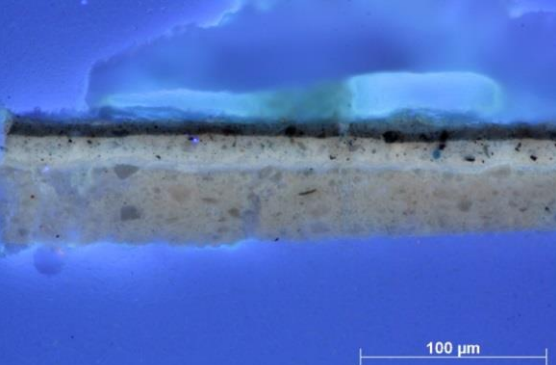
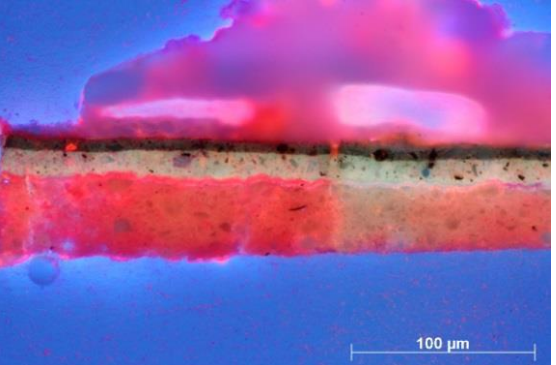
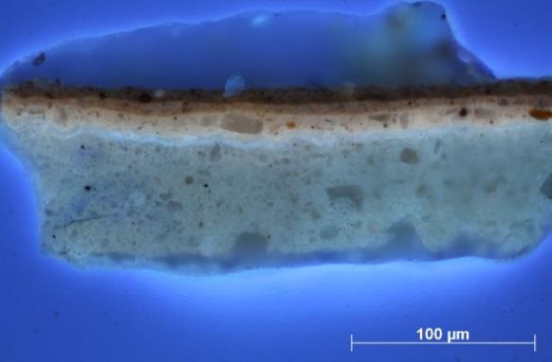
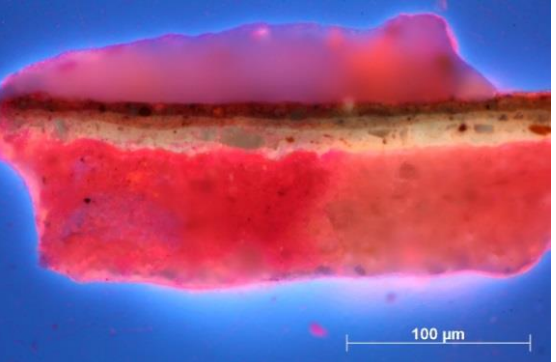
<p>I 16.2 <u>alapozó:</u> sárgásfehér <u>szigetelő réteg</u> <u>1. festékréteg:</u> kék <u>2. festékréteg:</u> kék <u>3. festékréteg:</u> kék</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: + szigetelő réteg: + 1. festékréteg: - 2. festékréteg: - 3. festékréteg: -</p>		
<p>J i 3 <u>alapozó:</u> fehér <u>1. festékréteg:</u> vörös</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: + 1. festékréteg: 0</p>		
<p>ME 4 <u>alapozó:</u> vörös <u>1. festékréteg:</u> szürke</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: + 1. festékréteg: -</p>		
<p>PM 4 <u>alapozó:</u> sárgás, két rétegben <u>1. festékréteg:</u> sötétkék (olaj?)</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: / 1. festékréteg: 0</p>		
<p>S k i 1 <u>alapozó:</u> sárgás <u>1. festékréteg:</u> okker színű tempera (?) <u>2. festékréteg:</u> sötétkék színű olaj (?)</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>-</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: alsó része: + 1. festékréteg: / 2. festékréteg: 0</p>		

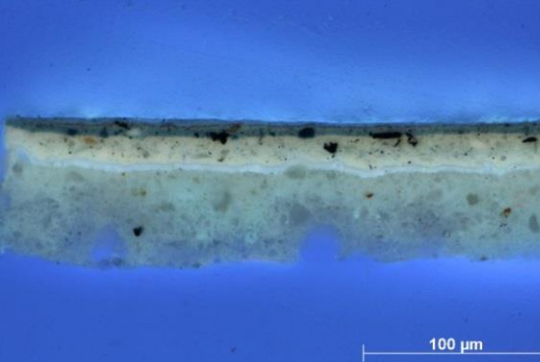
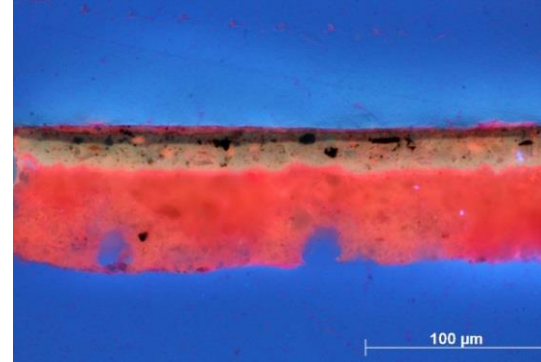
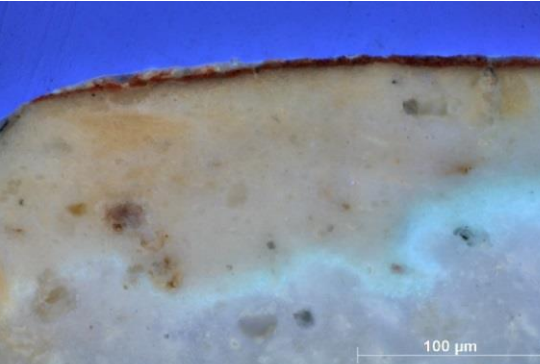
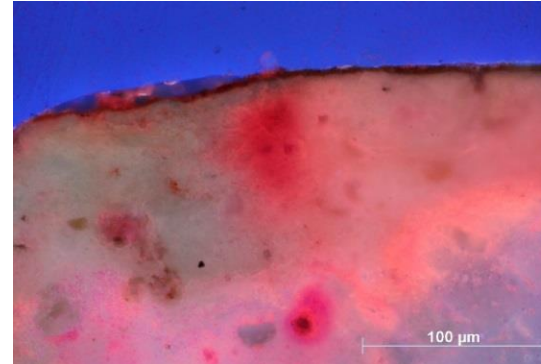
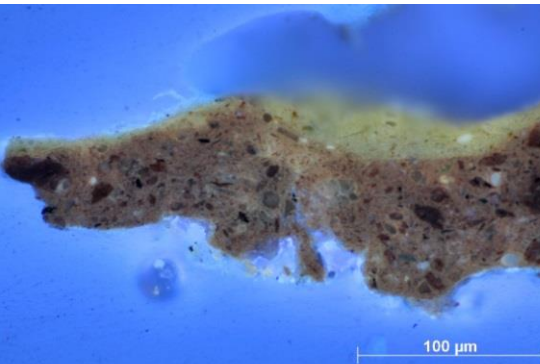
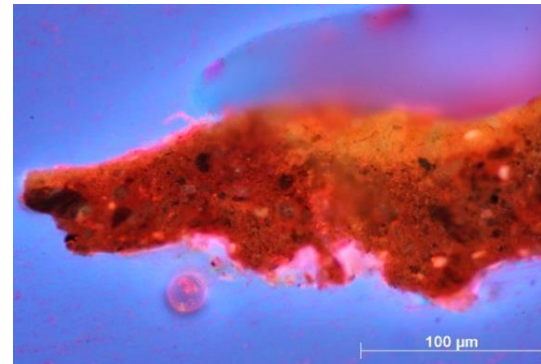
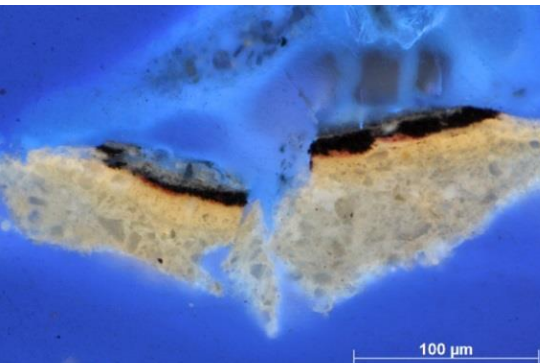
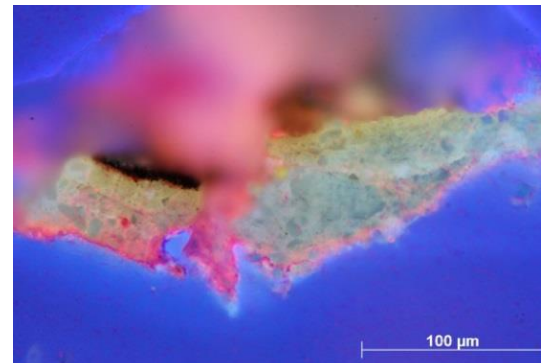
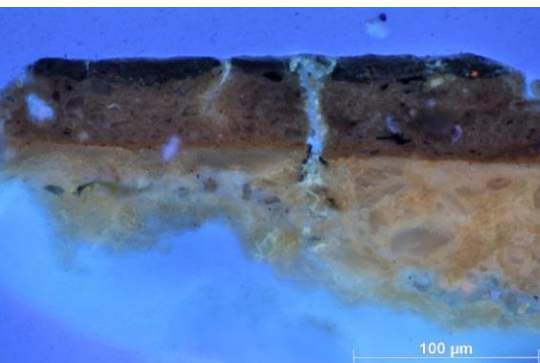
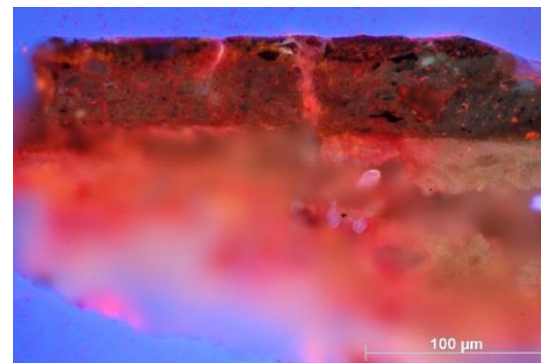
SZ i 3 <u>alapozó:</u> sárgás <u>1. festékréteg:</u> szürke <u>2. festékréteg:</u> kék <u>lakk</u> <u>3. festékréteg:</u> kék tempera (?)	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + 1. festékréteg: / 2. festékréteg: / lakk: 0 3. festékréteg: 0		
VT 1 <u>alapozó:</u> sárgás <u>1. festékréteg:</u> szürke (olaj?) <u>2. festékréteg:</u> szürke (olaj?)	0,2%-os acetonban, vízmentes	-	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: / 1. festékréteg: + 2. festékréteg: /		

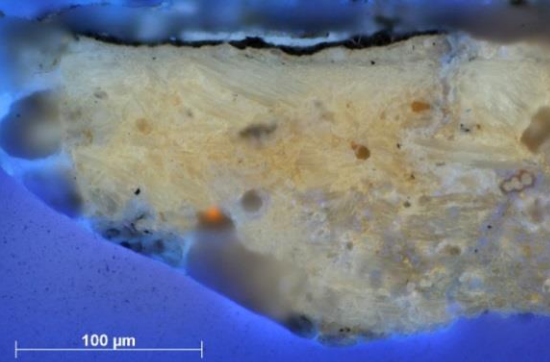
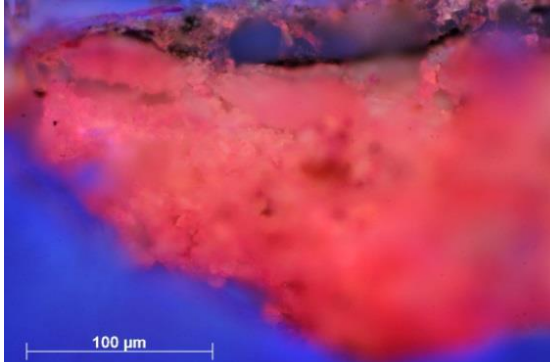
a minták bal oldala, előkezelve

minta jele + adatai	oldat össze- tétele + %	előkezelés/ előáztatás	színezési idő + mód	kimosás – az oldószer anyaga, módja, időtartama	eredmény	UV/BV foto a színezés előtt	UV/BV foto a színezés után
B 2 <u>alapozó:</u> egyrétegű, fehér színű, gipsz <u>szigetelő réteg</u> <u>1. festékréteg:</u> világoskék (azurit és ólomfehér?), tempera (?), <u>2. festékréteg:</u> kék, olaj (?)	0,2%-os acetonban, vízmentes	fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH ₄ OH-ban	2 perc (fedőlemez alatt)	acetonos vattacsomóval többszöri áttörítés	alapozó: + szigetelő réteg: - 1. festékréteg: + 2. festékréteg: +		

<p>CSF 1 <u>alapozó:</u> sárgás, gipsz <u>1. festékréteg:</u> fehér (sárgákkal és vörösekkel) <u>lakk</u> <u>2. festékréteg:</u> szürke</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH₄OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: + 1. festékréteg: + lakk: 0 2. festékréteg: +</p>		
<p>CS i 3 <u>alapozó:</u> sárgás színű, gipsz <u>1. festékréteg:</u> kék (?) <u>lakk:</u> UV sárgás <u>lakk:</u> UV kékes <u>2. festékréteg:</u> sötétkék, olaj (?) <u>3. festékréteg:</u> sötétkék, olaj (?)</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH₄OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: + 1. festékréteg: 0 lakk: - lakk: - 2. festékréteg: 0 3. festékréteg: 0</p>		
<p>CS t 1 <u>alapozó:</u> kétrétegű, fehér, gipsz <u>1. festékréteg:</u> sárga <u>2. festékréteg:</u> kék (2 rétegben felhordva) <u>3. festékréteg:</u> kék (2 rétegben felhordva) <u>4. festékréteg:</u> kék (1 rétegben felhordva)</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH₄OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: + 1. festékréteg: + 2. festékréteg: / 3. festékréteg: + 4. festékréteg: 0</p>		
<p>EG 3 <u>1. alapozó:</u> vörös <u>2. alapozó:</u> sárga <u>1. festékréteg:</u> fehér, vörösekkel és sárgákkal <u>2. festékréteg:</u> fehér, vörösekkel és sárgákkal <u>3. festékréteg:</u> fehér, vörösekkel és sárgákkal <u>3. újraalapozás:</u> szürkés <u>4. festékréteg:</u> cinkfehér, vörösekkel és sárgákkal</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH₄OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>1. alapozó: + 2. alapozó: + 1. festékréteg: + 2. festékréteg: + 3. festékréteg: + 3. újraalapozás: + 4. festékréteg: 0</p>		

<p>FE 2 <u>alapozó:</u> 3 rétegben, alul vörös és kettő sárga <u>1. festékréteg:</u> szürke (olaj?) <u>2. festékréteg:</u> szürke (olaj?)</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH₄OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: + 1. festékréteg: - 2. festékréteg: +</p>		
<p>I 2.3 <u>alapozó:</u> sárgásfehér <u>szigetelő réteg</u> <u>1. festékréteg:</u> okker/szürke <u>2. festékréteg:</u> szürke</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH₄OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: + szigetelő réteg: / 1. festékréteg: - 2. festékréteg: /</p>		
<p>I 4.2 <u>alapozó:</u> sárgásfehér <u>szigetelő réteg</u> <u>1. festékréteg:</u> szürke <u>2. festékréteg:</u> kék <u>3. festékréteg:</u> kék <u>4. festékréteg:</u> kék</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH₄OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: / szigetelő réteg: / 1. festékréteg: / 2. festékréteg: / 3. festékréteg: / 4. festékréteg: +</p>		
<p>I 13.2 <u>alapozó:</u> sárgásfehér <u>szigetelő réteg</u> <u>1. festékréteg:</u> szürkéskék <u>2. festékréteg:</u> kék <u>3. festékréteg:</u> kék <u>4. festékréteg:</u> kék</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH₄OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: + szigetelő: + 1. festékréteg: / 2. festékréteg: / 3. festékréteg: / 4. festékréteg: /</p>		
<p>I 14.2 <u>alapozó:</u> sárgásfehér <u>szigetelő réteg</u> <u>1. festékréteg:</u> rózsaszín <u>2. festékréteg:</u> rózsaszín <u>3. festékréteg:</u> rózsaszín</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH₄OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: + szigetelő réteg: / 1. festékréteg: / 2. festékréteg: + 3. festékréteg: +</p>		

<p>I 16.2 <u>alapozó:</u> sárgásfehér <u>szigetelő réteg</u> <u>1. festékréteg:</u> kék <u>2. festékréteg:</u> kék <u>3. festékréteg:</u> kék</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH4OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: + szigetelő réteg: + 1. festékréteg: + 2. festékréteg: + 3. festékréteg: +</p>		
<p>J i 3 <u>alapozó:</u> fehér <u>1. festékréteg:</u> vörös</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH4OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: fehér: + 1. festékréteg: 0</p>		
<p>ME 4 <u>alapozó:</u> vörös <u>1. festékréteg:</u> szürke</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH4OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: + 1. festékréteg: +</p>		
<p>PM 4 <u>alapozó:</u> sárgás, két rétegben <u>1. festékréteg:</u> sötétkék (olaj?)</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH4OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: / 1. festékréteg: 0</p>		
<p>S k i 1 <u>alapozó:</u> sárgás <u>1. festékréteg:</u> okker színű tempera (?) <u>2. festékréteg:</u> sötétkék színű olaj (?)</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH4OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörlés</p>	<p>alapozó: + 1. festékréteg: + 2. festékréteg: +</p>		

<p>SZ i 3 <u>alapozó:</u> sárgás <u>1. festékréteg:</u> szürke <u>2. festékréteg:</u> kék <u>lakk</u> <u>3. festékréteg:</u> kék</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH₄OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörés</p>	<p>alapozó: + 1. festékréteg: / 2. festékréteg: / lakk: 0 3. festékréteg: 0</p>		
<p>VT 1 <u>alapozó:</u> sárgás <u>1. festékréteg:</u> szürke (olaj?) <u>2. festékréteg:</u> szürke (olaj?)</p>	<p>0,2%-os acetonban, vízmentes</p>	<p>fehérje denaturálása 5 percig 8% (vegyes) NH₄OH-ban</p>	<p>2 perc (fedőlemez alatt)</p>	<p>acetonos vattacsomóval többszöri áttörés</p>	<p>alapozó: + 1. festékréteg: / 2. festékréteg: /</p>	