

TERMÉKINFORMÁCIÓ

Termékleírás:

Az IME.CC700 Oldószerrel tisztítható 2 komponensű poliuretán Szintelen Lakk, kiváló felület, és magasfény jellemzi. Ipari, OEM (gyári szabvány) újrafestési alkalmazásokra, nagyon könnyű a használata, kiváló oldószer, és vegyi ellenállással rendelkezik, levegőn, vagy kamrában egyaránt szárítható. Festékek lemoshatóak oldószerrel a felületről.

Felület: PU Fedőbevonat Gyanta IME.TB5xx

Előkészítés:

Nedves/nedves alkalmazásnál, vagy csiszolt, felületre amit IME.TB5xx PU Fedőbevonat Gyantával festünk le. Nedves/nedves alkalmazásnál 1 óra eltelte után, de 24 órán belül (20C°-on), vagy 12 órán belül, ha kamrában 30-40 percig 60C°-on szárítjuk, ha ezeket az időintervallumokat meghaladja, akkor csiszolja meg a felületet. További információkat az előkészítés folyamatáról megtalál a Technikai Információk "Előkészítés" fejezetében. .








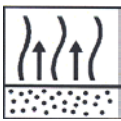
Felület tisztítása:


A felületnek száraznak, olaj, zsír, vagy egyéb szennyeződésmentesnek kell lennie. Ha 12 órán belül nedves/nedves technológiát akar alkalmazni, akkor nem szükséges tisztítani a felületet. Zsírtalanítsa a felületet, szilikon eltávolítóval, vagy ipari oldószeres zsírtalanítóval. További információt a különböző felületek tisztításáról a Technikai Adatlapon a "Tisztítás-nál" talál meg.

Fizikai tulajdonságok:

Kémia bázis	Polyurethane
Fajsúlykg/l)	1,051
Szárazanyagtartalom (%)	55%
Lobbanáspont	30,5°C
Fazékidő (+20°C)	kb. 4 óra
Szavatosság	min. 24 hónap normál tárolási körülmények között visszazárt doboz
Kiadósság (m ² /kg)	kb. 9,5m ² (40µm száraz rétegvastagság)
Fény	Magasfény >90 Fényesség/60° oldalnézet
Szín	Átlátszó
Hőmérsékleti stabilitás	Száraz max.120°C
VOC (g/l)	Max. 520g/l (VOC: 2004/42/IIIB(e)(840)520)
Felhasználási hőmérséklet	+10°C tól max.+40°C, max.páratartalom 85%

FELHASZNÁLÁSI ADATOK

	<u>Nedves/nedves alkalmazás</u>	20C°-on 24 óráig, vagy 60C°-on 12 óráig csiszolás nélkül.	
	<u>Csiszolás</u> (ha szükséges)	20C°-on 24 óra után, vagy 60C°-on 12 óra után, régi festékek esetében finom, vagy nagyon finom Schotch Brite-al csiszoljuk meg a felületet.	
	<u>Tisztítás</u> Silicon eltávolító csiszolt, vagy régi festett felületeknél	A felületnek száraznak, olaj, zsír, vagy egyéb szennyeződésről mentesnek kell lennie. További információt a különböző felületek tisztításáról a Technikai Adatlapon a "Tisztítás-nál" talál meg.	
	<u>Keverési arány az Aktivátorral, és aReducerrel</u> (mértékegység)	IME.CC700 Oldószerrel tisztítható Szintelen Lakk IME.AU570 PU Aktivátor (Szintelen Lakkhoz) IME.RS603 Universal Reducer Gyors vagy IME.RS605 Universal Reducer Normál or IME.RS607 Universal Reducer Lassú	2 rész 1 rész 10%
	<u>Viszkozitás</u> 20 – 22 sec. (DIN4/20°C)		
	<u>Felső vagy alsó tartályos</u> Fúvóka Magasnyomású szórópisztoly Csökkentett nyomású szórópisztoly HVLP szórópisztoly Membránpumpás/	1,3 – 1,5 mm 3,0 – 4,5 bar (42 – 65 psi) 1,5 – 2,5 bar (21 – 36 psi) 0,7 bar (10 psi) maximum Lásd: a gyártói utasítást	
	<u>Munkafolyamat:</u> <u>Rétegvastagság:</u> (ajánlott 40-60µm)	<u>1 Opció:</u> ½ réteget követően 1 teljes réteg 40 – 50µm	<u>2 Opció:</u> 1 vékony réteget követően 1 teljes réteg 50 – 60µm
	<u>Szellőztetés sorok között: 20°C</u> <u>Szárítás előtt: 20°C</u>	2-5 perc 5 perc	5-10 perc 5 perc

	Levegőn szárítás: 20°C	Porszáraz: 1-1½ óra Szerelhető: 7-8 óra Száráz: 12-16 óra
	Szárítás kamrában: 60°C – 70°C-on	40-50 perc Fontos: 60C°tárgyhőmérséklet
	Infra szárítás:	5 -10 perc szellőztetés, mielőtt infrával szárítunk 10 -15 perc szellőztetés rövidhullámú infra használatával (A panel hőmérséklet nem emelkedhet 90C°fölé!)
	Használjon megfelelő szűrőmaszkot (mi a frisslevegős maszkot ajánljuk)	
	Polírozás:	A száradás 60C°-on, és teljes visszahűtés után a szennyeződések, megfolyások el lehet távolítani polírozással. Polírozás előtt győződjön meg, hogy a felület teljesen át van keményedve. Kövesse a gyártó utsításait!
	Figyelmeztetés: A felhasználás során, és az anyagok tárolásánál vegye figyelembe, és tartsa be a hatályos egészségügyi és biztonsági előírásokat. Az egészségügyi és biztonsági előírásokat a Biztonsági Adatlapok tartalmazzák (MSDS). Információkat a Valspar weboldalán is megtalál: www.valsparindustrialmix.com	
	Megjegyzés: A terméket csak professzionális felhasználók, és az arra kiképzett szakemberek használhatják. A technikai adatlapban minden ajánlás, és kifejezés az ügyfelek számára tájékoztató jellegű. A technikai adatlapban leírtak be nem tartásáért felelősséget nem vállalunk. Minden technikai információ naprakész és a legjobb tudásunk, valamint tapasztalataink szerint lettek kifejlesztve. Ezek az információk azonban nem mentesítik az ügyfeleket, hogy rendszeresen ellenőrizzék a termékeket alkalmasak-e az adott munka elvégzéséhez. A bevonat rendszer tartóssága nagyban függ a felület alapos előkészítése. Továbbiakban az általános feltételek, szállítási és fizetési kondíciók a mérvadóak	
	Minden információ, a Technikai Adatlapban felülírja a régít.	