

Capalac SeidenWeiß (Capalac Profi SM)

055

Selyemfényű, fehér fedőlakk, kül- és beltérre

Termékleírás

Alkalmazás:

Fa-, fém és kemény PVC kül- és beltéri felületek fedő lakkozására.

Tulajdonságai:

-Könnyen feldolgozható, jól terülő, gyorsan száradó selyemfényű, fehér, időjárásálló műgyanta lakk. Jó éfedő, ütésálló, sokáig feldolgozható, kiadós.

-Kiváló fényállóság.

-Rövid időre ellenáll gyenge savaknak és lúgoknak

-Tapadási szilárdság DIN 53151 szerint: kiváló

-Rugalmasság DIN 53156 szerint: jó

-Száradás után másnap átvonható

-Ütésállóság DIN 53 154 szerint: kiváló

Kötőanyag:

Speciális alkidgyanta kombináció
Pigmentsbázis: Titándioxid rutil

Sűrűség: 1,2 g/cm³

Szín: Fehér

Színezés:

Capalac Seidenmatt-Buntlack-kal

Fényesség:

Selyemfényű

Hulladék elhelyezés:

Csak maradéktalanul kiürített edényt szabad újrafeldolgozásra leadni. A maradékokat a festékek és lakkok

számaira kijelölt hulladék gyűjtőben kell elhelyezni.

Tárolás:

Hűvös, de fagymentes helyiségben.

Kiszерelés:

375 és 750 ml,
2,5 és 10 liter

Feldolgozás

Előkészítés:

-Fa, kültérben: Capalac Holz-Imprägniergrund

-Fa, beltérben: lenolaj kence

Alapozás:

-Vas, acél: Capalac Rostschutzgrund

-Fa: Capalac Vorlack

-Alumínium: Capalac Unigrund

-Kemény PVC: Capalac Unigrund

-Horganyzott felületek: Capalac Zink-Haftprimer

Közbülső rétegek:

Capalac Vorlack

Fedő bevonat:

Capalac Seidenweiß

Felhordás:

Ecsettel, hengerral vagy szóróassal.

Szórás:

Magasnyomású szórás:

szórófej: 1,2-1,5 mm

nyomás: 3-4 bar

Alacsony nyomású szórás:

szórófej: 1,5 mm

nyomás: 0,2-0,5 bar

AIRLESS:

szórószög: 25°-65°

szórófej: 0,23-0,28 mm

nyomás: 160 bar

Hígítás:

Capalac Seidenweiß kenésre és hengerezésre beállítva kerül forgalomba.

Igény esetén Műgyanta bázisú hígítóval hígítható.

Magas- és alacsony nyomású szóráshoz 5-20 térf. %-ban műgyanta hígítóval hígítható.

Anyagfelhasználás:

	függőleges felületeken (ml/m ²)	vízszintes felületeken (ml/m ²)
kenés	100-120	130
hengerezés	90-110	130
magas ny. sz.	110	130
al. ny. sz.	120	130
Airless	120	130

Pontos anyagfelhasználás a helyszínen, próbafestéssel határozható meg.

Száradási idők:

20 °C hőmérséklet és 65 % relatív páratartalom esetén:

	óra
porszárz	4
megfogható	8-10
átvonható	24
szórható	8-16

Alacsonyabb hőmérséklet és magasabb páratartalom esetén a száradási idő megnövekedhet.

Szerszámok tisztítása:

Használat után azonnal terpentines higítóval.

Biztonsági előírások:

Gyúlékony. Gyermekektől elzárva kell tárolni. Az edényt jól lezárva, hűvös, jól szellőző helyiségben kell tárolni. Tűz- és szikraforrásoktól távol tartani. Dohányozni tilos. Kerüljük a bőrre vagy szembe kerülését. Szórásnál a ködöt nem szabad belélegezni. Kizárólag jól szellőztethető helyiségben szabad felhordani. Nem kielégítő szellőzés esetén használjunk védőmaszkot. Nem kerülhet a csatornahálózatba vagy nyílt vizekbe. Lobbanáspont: 34 °C

Műszaki tanácsadás:

Ez a Műszaki Ismertető nem foglalkozhat valamennyi, a gyakorlatban előforduló alapfelülettel és azok festéstechnikai előkészítésével. Nehéz esetekben kérje szaktanácsadóink részletes és egyedi megoldást nyújtó véleményét.