



Capamix Hochglanzlack (Capalac Classic)

Magasfényű fedőzománc, kül- és beltéri felületekre

1100

Termékleírás

Alkalmazási területek:

Fa-, és fém, kül- és beltéri felületek fedő festésére, színezés után. Alkalmas fűtőtestek és Capaver üvegszövettapéták átfestéséhez.

Tulajdonságai:

- Könnyen feldolgozható, jól terülő, gyorsan száradó magasfényű, időjárásálló műgyanta lakk
- Kiváló fényállóság.
- Rövid időre ellenáll gyenge savaknak és lúgoknak
- Rugalmasság DIN 53156 szerint: jó
- Száradás után másnap átvonható

Kötőanyag:

Speciális alkidgyanta

Sűrűség: 1,0 g/cm³

Szín:

Fehér, valamint bázisok.

Színezés:

Capamix színezőrendszerrel

Fényességi fokozat:

Magasfényű

Hulladékelhelyezés:

Csak maradéktalanul kiürített edényt szabad újrafeldolgozásra leadni. A maradékokat a festékek és lakkok számára kijelölt hulladék gyűjtőben kell elhelyezni.

Tárolás:

Hűvös, de fagymentes helyiségben.

Kiszerelés:

750 ml, 3 és 9 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

Szükség szerint, általában 2 rétegben felhordva.

Fedő bevonat:

Egy köztes és egy fedőréteg Capamix Hochglanzlack hígítás nélkül felhordva.

Felhordás:

Ecsettel, hengerrel vagy szórással. A minimális feldolgozási hőmérséklet az alapra, az anyag és levegőre vonatkoztatva +5C°.

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:

Capamix Hochglanzlack kenésre és hengerezésre beállítva kerül forgalomba. Igény esetén a konzisztenciája max. 5% lakkbenzin hígítással beállítható.

Magas- és alacsony nyomású szóráshoz 5-20 térf.%-ban lakkbenzin hígítással hígítható.

Anyagfelhasználás:*

	függőleges felületeken (ml/m ²)	vízszintes felületeken (ml/m ²)
kenés	80-100	120
hengerezés	70-90	120
magas ny. sz.	90	120
al. ny. sz.	90	120
Airless	100	130

*Pontos anyagfelhasználás a helyszínen, próbafestéssel határozható meg.

Száradási idő:

	óra
porszáraz	4
megfogható	8-10
átvonható	másnap
szórható	száradás után

Szerszámok tisztítása:

Használat után azonnal lakkbenzines higítóval.

Biztonsági előírások:

Gyűlékony. Gyermekektől elzárva kell tárolni. Az edényt jól lezárva, hűvös, jól szellőző helyiségben kell tárolni. Tűz- és szikraforrásoktól távol tartani. Dohányozni tilos. Kerüljük a bőr-

re vagy szembe kerülését. Szórásnál a ködöt nem szabad belélegezni. Kizárólag jól szellőztethető helyiségben szabad felhordani. Nem ki-elégítő szellőzés esetén használjunk védőmaszkot. Nem kerülhet a csatornahálózatba vagy nyílt vizekbe. Lobbanáspont: 42 °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.