



Capalac Profi Grund (Capalac Vorlack)

030

Aromamentes alapozó- és előlakk fára és alapozott fémre, kül-és beltérre

Termékleírás

Felhasználás:

Fa és fémfelületek kül-és beltéri igényes lakkozáshoz alapozásra és előlakkozásra.

Tulajdonságai:

- Aromamentes oldószer
- Kiválóan fed, az éleken is
- Magas fedőképesség
- Kiváló tapadás
- Kítűnően csiszolható
- Csíkmentes terület
- Tixotróp, cseppmentes viszkozitású
- Ólom és kromátmentes
- Gyors átszáradás
- Igényes lakkozásra alkalmas
- Időjárásálló
- Színe fehér, jó alapot biztosít fedő lakkozáshoz

Oldószertartalmú, alkidgyanta

aromamentes

Sűrűség:
1,5 g/cm³

Fényességi fok:
Matt.

Szín:
Fehér. A ColorExpress színezőrendszerrel speciális színárnyalatokban is előállítható.

Tárolás:
Hűvös helyen gondosan lezárva kell tartani.

Kiszérelés:
1, 2,5, 10l

Alkalmas alapfelületek: Alapozott fa-és fémfelületek.

Az alapfelület előkészítése: Az alapozott fa-és fémfelületeket megcsiszolni és megtisztítani.

Feldolgozás: Használat előtt alaposan felkeverni. Szükség esetén aromamentes Caparol AF hígítóval, vagy műgyanta bázisú hígítóval hígítani. A Capalac Profi Grund ecsettel, hengerrel és szórással is felvihető.

Feldolgozási hőmérséklet: Az anyag, a környező levegő és az alapfelület hőmérséklete legalább +5C legyen.

Szerszámok tisztítása: Közvetlenül használat után lakkbenzinnel vagy az alkalmazott hígítóval.

Kötőanyag:

Feldolgozás

Útmutatás szóráshoz

	Fúvóka	Nyomás	Hígítás	Viszkozitás DIN 4
Nagy nyomású	1,5-2,0 mm	2-4 bar	5-15 térf%	90 sec.
Alacsony nyomású	1,5 mm	0,2-0,5 bar	5-20 térf%	30 sec
Airless	0,011 inch	180-200 bar	-	szállítási viszkozitás

Rétegfelépítés:

Alapfelület	Felhasználás	Felületelőkészítés	Impregnálás	Alapozás	Közbenső réteg	Fedő réteg
Fa, faanyagok	beltéri	megcsiszolni	-	Capalac Profi Grund	Ha szükséges Capalac Profi HG vagy Capalac Profi Grund	Capalac Profi HG
Fa	kültéri	megcsiszolni, gyantát, gyantázó helyeket eltávolítani, éleket lecsiszolni	Capalac Holz-Imprägniergrund	Capalac Profi Grund	Capalac Profi HG vagy Capalac Profi Grund	
Vas és acél	beltéri	rozsdátlanítani, zsírtalanítani	-	Capalac Profi Allgrund vagy Capalac Korrogrund	Ha szükséges Capalac Profi HG vagy Capalac Profi Grund	
	kültéri	rozsdátlanítani, zsírtalanítani	-	2x Capalac Profi Allgrund vagy 2x Capalac Korrogrund	Capalac Profi HG vagy Capalac Profi Grund	
Horgany	beltéri	szalmiákos, nedvesítőszeres tisztítás (scotch brite-al)	-	Disbon 481 EP-Uniprimer	Ha szükséges Capalac Profi HG vagy Capalac Profi Grund	
	kültéri	szalmiákos, nedvesítőszeres tisztítás (scotch brite-al)	-	Disbon 481 EP-Uniprimer	Capalac Profi HG vagy Capalac Profi Grund	
Alumínium, réz	beltéri	nitrohígító vagy hígított foszforsavas kezelés (scotch-brite-al)	-	Capalac Profi Allgrund	Ha szükséges Capalac Profi HG vagy Capalac Profi Grund	
	kültéri	nitrohígító vagy hígított foszforsavas kezelés (scotch-brite-al)	-	Capalac Profi Allgrund	Capalac Profi HG vagy Capalac Profi Grund	
Kemény PVC	bel-és kültér	megcsiszolni, megtisztítani	-	Capalac Profi Allgrund	Ha szükséges Capalac Profi HG vagy Capalac Profi Grund	
Hordképes régi festés	bel-és kültér	megcsiszolni, lúgozni	hibás helyeket a mindenkori alapfelületnek megfelelően előkészíteni és alapozni		Ha szükséges Capalac Profi HG vagy Capalac Profi Grund	

Felhasználás

Felhasznált mennyiség ml/m ²	Ecsettel való felvitel	Hengerezés	Magas nyomású szórás	Airless szórás	Alacsony nyomású szórás
Függőleges felületen	80-110	70-90	100	90	100
Vízszintes felületen	120	120	120	120	120

Száradási idők:

20C-on és 65%-os relatív páratartalom esetén:

	Porszáraz	Megfogható	Átfesthető	Átszórható
Óra múlva	2	4	5-8	5-8

Alacsonyabb hőmérséklet és magasabb páratartalom a száradást késleltetheti.

Biztonsági előírások:

Veszélyes összetevők:

Nafta (EU-szám: 265-150-3) 12,5 – 35 %

A veszélyes anyagok veszélyeire/kockázataira utaló **R - mondatok:**

R 10 – Kevésbé tűzveszélyes

R 66 – Ismételt expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedését okozhatja

A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló **S - mondatok:**

S 2 – Gyermek kezebe nem kerülhet

S 7/9 – Az edényzet légmentesen lezárva és jól szellőztethető helyen tartandó

S 16 – Gyújtóforrástól távol tartandó – Tilos a dohányzás

S 23 – A keletkező gőzt/permetet nem szabad belélegezni

S 24/25 – Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást

S 29 – Csatornába engedni nem szabad

S 38 – Ha a szellőzés elégtelen, megfelelő légzőkészüléket kell használni

S 51 – Csak jól szellőztetett helyen használható

S 62 - Lenyelés esetén hánytatni tilos: azonnal orvoshoz kell fordulni és megmutatni az edényzetet vagy a címkét

„Szenzibilizáló anyagot (Butanon-oxim) tartalmaz. Túlérzékeny személynél allergiás reakciókat válthat ki.”

Hulladékelhelyezés: A készítmény maradékainak kezelése és ártalmatlanítása a 102/1996. (VII.12.) Korm. rendeletben foglaltak szerint. Nem szabad a háztartási hulladékkal együtt ártalmatlanítani! Lejárt szavatosságú lakként, festékként gyűjthető össze! Csak a készítményt nem tartalmazó doboz hasznosítható újra!

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.