



Capalac Grund

Jól fedő, aromás szénhidrogénektől mentes, fehér, kül- és beltéri alapozó-festék fa és alapozott fém felületekre

Alkalmazás

Felhasználás:

Pigmentált, matt kül- és beltéri alapozó mérettartó és korlátozottan mérettartó farészek és fém, illetve kemény PVC köztes rétegek számára.

Tulajdonságok:

- Aromás szénhidrogénektől mentes oldószer
- Könnyen feldolgozható
- Jól fedő
- Ólommentes
- Gyorsan száradó
- Kiválóan eloszlik
- Rövid ideig gyenge savaknak és lúgoknak ellenáll.

Kötőanyag:

Alkidgyanta, szénhidrogénektől mentes oldószer.

Sűrűség:

Kb. 1,47 g/ cm³.

Fényességi fok:

Matt.

Szín:

Fehér.

Biztonsági intézkedések:

Gyúlékony. Gyakori használat során a bőr repedeztette, érdessé válhat. Gyermekektől elzárva tartandó. A tartótartsuk jól lezárva jól szellőző helyen. Használat közben dohányzás és nyílt láng használata tilos.

A gőzt/ aeroszolt ne lélegezzük be. Szembe, bőrre ne kerüljön. Ne engedjük a lefolyóba/ nyílt vizekbe vagy a talajba. Rosszul szellőző helyiségben használjunk védőálcot. Kizárólag jól szellőző helyiségben használjuk. A gyomorba jutva ne erőltessük a

hányást, hanem azonnal hívjunk orvost és mutassuk meg a termék csomagolását, illetve címkéjét.

2-butanonoximot, kobaltkarboxilátot, tartalmaz.

Allergiás reakciókat válthat ki.

További adatok. Lásd biztonsági adatlap.

Tárolás:

Jól lezárva hűvös helyen tároljuk.

Hulladék elhelyezés:

Csak olyan göngyöleg forgatható vissza, amelyből a maradék anyagot kiürítették. Az anyagmaradékokat tartalmazó göngyölegeket használt lakk számára kialakított gyűjtőhelyen kell leadni. Folyékony anyagmaradványokat halogénezett oldószereket nem tartalmazó öreg festékek, lakkok formájában kell kezelni. (Svájc: 1620-as VVS-kód)

Kiszerezés:

1 liter és 2,5 liter és 10 liter.

Feldolgozás:

A Capalac Grund alapozót ecsettel, hengerrel vagy szórva vihetjük fel. Felhasználás előtt jól keverjük fel, illetve szükség esetén (aromás szénhidrogénektől mentes) műgyantahígítóval hígítsuk.

Feldolgozás

Alkalmas alapok:

Fa, alapozott cink, vas, alumínium, réz és kemény PVC. Az alapnak tisztának, hordképesnek, száraznak és egyéb szennyező anyagtól mentesnek kell lennie. A fa átlagos nedvességtartalma lombhullató fák ese-

tében a 12%-ot, tűlevelű fák esetében pedig a 15%-ot nem haladhatja meg.

Az alapfelület előkészítése:

Fa: A fa felületeket szálrányban csiszoljuk, majd alaposan tisztítsuk meg és a fából kilépő anyagokat mint pl. gyantát és gyantaeret távolítsuk el. Távolítsuk el az éles széleket

Vas, acél: Az acélt és vasat a DIN EN ISO 12944-4 szerinti előírt SA 2 ½ (szemcseszórás) vagy az ST 3 (gépi) tisztasági fokon készítsük elő.

Cink, kemény PVC: Ammóniás nedvesítőszeres mosás BFS 5 és 22 szerinti dörzsesszakkal.

Alumínium, réz: Nitrohigítással vagy foszforsavas BFS 6 szerinti dörzstisztítással.

Régi bevonatok: Csiszolás és/ vagy lúgozás. Távolítsuk el a nem hordképes régi bevonatot.

Feldolgozási hőmérséklet:

+5°C anyag-, környezeti- illetve alaphőmérséklet alatt ne hordjuk fel.

Száradási idő:

+20°C-on és 65% rel. páratartalom mellett 2 óra múlva porszáraz, 4 óra múlva megfogható, 8 óra múlva átvonható és 8-16 óra múlva szórható és csiszolható szárazon 10 / nedvesen 12 óra után.

Szerszámok tisztítása:

Használat után lakkbenzinnel illetve pötterpentinnel.

Szórt felhordás:

	Ø Fúvóka	Nyomás	Hígítás	DIN 4 mm konzisztencia
Magas nyomás	1,2-1,8 mm	2-4 bar	5-15 térf. %	30-50 sec.
Alacsony nyomás	1,5 mm	0,2-0,5 bar	5-20 térf. %	30-50 sec.
Airless	0,011 inch	180-200 bar	-	szállítóviszkozitás

Rétegfelépítés:

Alapfelület	Felhasználás	Az alapfelület előkészítése	Impregnálás	Alapozás	Köztes réteg	Fedőréteg
Fa, farészek	beltér	csiszolás	-	Capalac Grund	Amennyiben szükséges Capalac Classic	Igény szerint Capalac Classic HG ill. Capalac Classic SM
Fa részek	kültér	BFS 18	Capalac Holz- Imprägniergrund	Capalac Grund	Capalac Classic	
Vas, acél	beltér	rozsdamentesítés/ tisztítás	-	Capalac AllGrund	Amennyiben szükséges Capalac Classic	
	kültér	rozsdamentesítés/ tisztítás	-	2X Capalac AllGrund	Capalac Classic alapozó festék	
Cink	beltér	BFS 5	-	2X Capalac AllGrund	Amennyiben szükséges Capalac Classic	
	kültér	BFS 5	-	2X Capalac AllGrund	Capalac Grund	
Alumínium/ réz	beltér	BFS 6	-	Capalac AllGrund	Amennyiben szükséges Capalac Classic	
	kültér	BFS 6	-	Capalac AllGrund	Capalac Grund	
Kemény PVC	beltér/ kültér	BFS 22	-	Capalac AllGrund	Amennyiben szükséges Capalac Classic	
Hordképes régi bevonatok	beltér/ kültér	csiszolás/ lúgozás	- ¹⁾	Capalac Grund ¹⁾	Amennyiben szükséges Capalac Classic HG vagy SM	

1) A régi bevonat sérüléseit az adott alapnak megfelelően kezeljük.

Javaslat: Por, ill. Coil-Coating rétegeknél és egyéb problémás alapoknál mindenképpen végezzünk előzetesen próbafestést és ellenőrizzük a tapadást.

Felhasználás (kb.):

Felhasznált mennyiség ml/ m ²	Ecsettel	Hengerrel	Szórás		
			Magas nyomás	Airless	Alacsony nyomás
függőlegesen	80-100	70-90	100	90	100
vízszintesen	120	120	120	120	120

Az adatok tájékoztató jellegűek – a pontos értékeket előzetes próbafestéssel lehet megállapítani.

Új kiadás esetén ez a nyomtatvány elveszti érvényességét.