



Cellkolor selyemfényű zománccfesték

tapadóIdőjárásálló képességű selyemfényű zománccfesték.

Alkalmazási terület:

Kül- és beltéri faszervezetek, ajtó, ablak, kerítés, korlát, vas- és acélfelületek fedő festésére illetve korábban festett felületek felújító festésére használható.

Választék:

fehér, szürke, fekete, sárga, okker, világosbarna, barna, zöld, sötétzöld, vörös. 1 és 5 literes fémdobozban, 20 literes fémkannában kapható.

Felhasználás:

Fedő festés:

A légszár az új fafelületet - szükség esetén csiszolás és portalanítás után - kültéren favédőszerrel kell kezelni, amely egyben a pórustömítést is biztosítja. Beltéren a fát elegendő csak félolajjal vagy lenolajkencével beereszteni. A bevonandó festetlen fémfelületet drótkéfézéssel, szükség esetén kézi- illetve gépi csiszolással rozsdátlanítjuk, majd portalanítjuk, zsírtalanítjuk. Ezután a fémfelületre először Policolor korróziógátló alapozót kell felhordani, 1-2 rétegben. Az alapozott, szükség szerint csiszolt és portalanított felületekre ecseteléssel, vagy hengerezéssel hordják fel a Cellkolor zománccfestéket két rétegben. Használat előtt a festék felületéről az esetleg kialakult borréteget el kell távolítani és a festéket jól fel kell keverni.

Felújító festés:

A régi, hibátlan bevonatot meg kell csiszolni, majd portalanítani és zsírtalanítani kell. A régi, hibás felületekrol a laza, leváló részeket kaparással, csiszolással el kell távolítani és a hibahelyeket a fent leírt, megfelelő rétegrend szerint ki kell javítani. Ezután történhet meg a Cellkolor zománccfesték felhordása 1-2 rétegben. Munkavégzés után a szerszámokat lakkbenzin higítóval lehet megtisztítani. Használat után az edényt gondosan le kell zárni.

Felületi megjelenés :	selyemfényű, színes
Száradási idő :	20°C-on: porszár: 6-8 óra, száraz: 48 óra
Átfesthetőség :	20°C-on: 24 óra
Tárolás :	5-25°C hőmérsékleten
Minőségét megőrzi :	24 hónapig bontatlan csomagolásban
Felhordás :	ecseteléssel, hengerezéssel
Javasolt rétegszám :	2 réteg
Hígítás :	nem szükséges
Kiadósság :	9-11 m ² /liter egy rétegben, a felülettel függően

Összetétel:

alkidgyanta, lakkbenzin, pigment, talkum, kalciumkarbonát, festékaditív

Biztonsági adatok:

Tuzveszélyességi fokozat: II. Tuz és robbanásveszélyes! Veszélyesanyag-tartalom: Lakkbenzin 29-34 m/m%

Szabályozási tájékoztatás:

R10 Kevésbé tuzveszélyes.

R38 Borizgató hatású.

R51/53 Mérgezo a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat.

R67 Gozök álmoóságot vagy szédülést okozhatnak.

S2 Gyermek kezébe nem kerülhet.

S23 A keletkező gőz/permetet nem szabad belélegezni.

S24/25 Kerülni kell a borral való érintkezést és a szembejutást.

S29/56 Csatornába engedni nem szabad, az anyagot és az edényzetét a veszélyes- vagy speciális hulladék gyűjtőhelyre kell vinni.

S36/37/39 Megfelelő védoruházatot, védokesztyűt és szem-/ arcvédot kell viselni.

S46 Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt és a címkét az orvosnak meg kell mutatni.

S51 Csak jól szellőztetett helyen használható.

Veszély jelzés:

Xi Irritatív, N Környezeti veszély

Szakvélemény:

KERMI E-2006/000090-1