

Caparol Alucryl

102

Selyemfényű, ezüstmetál hatású latexfesték

Termékleírás

Alkalmazási felület:

Strapabíró, súrolásálló és fokozottan terhelhető, selyemfényű, ezüstmetál beltéri bevonat. Alkalmas minden olyan modern építészeti beltéri fal-felületre, ahol fémes optikai hatást kívánunk elérni.

Különösen alkalmas bevásárló-centrumok, irodák, bankok, biztosítók, egyéb nyilvános épületek, pályaudvarok, diszkók stb. festésére. Továbbá kiválóan alkalmas rostos-, relief, vagy préselt tapéták, valamint Capaver üvegszövet fedő bevonatának kialakításához, mivel selyemfényével ragyogóan kiemeli a szerkezetüket.

Kültéri felhasználásnál direkt időjárásnak kitett felületen nem alkalmazható.

Tulajdonságok:

Vízzel hígítható, környezetbarát és enyhe szagú.

Metál-hatású.

Súrolásálló, jól tisztítható diffúzióképes és jó fedőképességű.

Kötőanyag:

Műanyag-latex.

Fényességi fok:

Selyemfényű.

Szín:

Metál-ezüst, kb. RAL 9006

Tárolás

Hűvös, fagymentes helyen.

Kiszerezés

5 és 12,5 liter

Hulladék elhelyezés:

Csak az üres edényt szabad hulladéktárolóba dobni.

Biztonsági intézkedések:

Gyermekek elől elzárandó. Szembe kerülés esetén azonnal bő vízzel kimosni. Szórásnál a szórt ködöt nem szabad belélegezni. Nem juthat a csatornába, nyílt vizekbe, és a talajba.

Feldolgozás

Rétegfelépítés:

Közbenső bevonat:

Beltéren Caparol SelyemLatex, kültéren Capamix Amphibolin 2000, mindig Grau 15 (3D-System) vagy Basalt 13 (Alpinacolor) színben.

Záróréteg:

2 réteg Caparol Alucryl max. 10% vízzel hígítva.

Beltéren szükséges továbbá 1-2 réteg fényes Caparol DecoLasur felvitele.

Beltéren szórt felhordásnál és mechanikailag igénybevett felületeknél legalább 1 réteg fényes Caparol DecoLasur felvitele ajánlott a felület

strapabíróképességének növelése érdekében.

Felhordás:

Ecsettel, hengerrel, vagy Airless technikával.

Airless felhordás:

Szórásnyomás:	40°
Fúvóka:	0,021"-0,024"
Nyomás:	150 bar
Hígítás:	10-15 %

Szerszámok tisztítása:

Használat után azonnal vízzel.

Anyagfelhasználás:

Kb. 125 ml/m² sima alapfelületek esetén. Strukturáltabb felületnél ennek megfelelően több. Pontos felhasználási érték csak próbafestéssel állapítható meg.

Feldolgozási hőmérséklet:

Min. +5°C (környezet, alapfelület)

Száradási idő

+20°C és 65% relatív páratartalom mellett 4-6 óra elteltével felületsszáraz és átfesthető. Alacsonyabb hőmérséklet és nagyobb páratartalom mellett a száradási idő arányosan meghosszabbodik.

Figyelem!

Matt bevonatok köztes réteggént nem alkalmasak.

Vízszintes, csapadékvíznek kitett felületekre nem alkalmas. A termék speciális tulajdonságainak megtartása érdekében nem szabad más termékekkel keverni.

„Nedves a nedvesre” technika alkalmazásánál egy rétegben kell felhordani.

Alapfelületek előkészítése

Az alapfelületnek száraznak, szennyeződéstől mentesnek és egyéb alkotóelemektől mentesnek kell lennie.