



Corrolux metalni efekt

Metalni antikoroziivni emajl biserne teksture



Prinos pokrivenosti: 8-10 m²/l



Vreme sušenja: 2-3 sata



Razređivanje: 5% po volumenu u Smaltolux Belom Duhu za nanošenje četkom/valjkom, ili do 8% po zapremini u Vechro razređivaču br. 1 za nanošenje pištolja za prskanje



Nanošenje drugog sloja: nakon 16-18 sati.



Pakovanje: 750 ml, 2,5 l

Nanošenje: četkom, valjkom, pištoljem za prskanje

OPŠTE OSOBINE

Emajl odlične metalno-biserne teksture, pogodan za unutrašnje i spoljne metalne površine. Idealno rešenje za bojenje i ukrašavanje metalnih površina jednim proizvodom (nije potrebna antikoroziivna zaštita), kombinujući značajnu uštedu u vremenu i troškovima materijala i povećanu antikoroziivnu zaštitu. Boja snažno prijanja, odlično se razmazuje i brzo suši.

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Izgled	Mat, reljefan.
Relativna gustoća	1,38-1,42 kg/l (metalna baza).
Prinos pokrivenosti	8-10 m ² /l po sloju.
Razređivanje	Do 5% po volumenu u rastvaraču SMALTOLUX BELI DUH za nanošenje četkom ili valjkom i do 8% sa VECHRO razređivačem br. 1 za nanošenje pištolja za prskanje.
Vreme sušenja	Suvo na dodir za 2-3 sata, u zavisnosti od vremenskih uslova i nijanse.
Nanošenje drugog sloja	16 - 18 sati nakon nanošenja i nakon stvrdnjavanja prvog sloja.
Klasa ZOS (zapaljive organske smese)	„Specijalni jednokomponentni premazi. Antikoroziivna završna obrada”. Tip D. Vrednost praga ZOS = 500 gr/l. Maksimalni sadržaj ZOS u proizvodu spremnom za upotrebu = 430 gr/l. Ispunjava zakonske uslove nakon 2011. godine. ZOS: zapaljive organske smese sa tačkom ključanja < 250oC.
Boja	Metalno-biserna osnova za stvaranje nijansi palete boja Corrolux Metal Effect.



PRIPREMA POVRŠINE

Temeljno očistite površinu od masti, prašine, ulja, maziva, stare boje, rastresitih delova, rđe itd. Izglačajte i dobro očistite.

NANOŠENJE

Dobro promešajte. Nanesite dva sloja metalnog efekta CORROLUX. Da biste postigli bolju antikorozivnu zaštitu i ujednačenu završnu obradu, vodite računa da svi uglovi i tvrda mesta na obojenoj površini budu pravilno prekriveni bojom. Za najbolju antikorozivnu zaštitu nanesite film debljine najmanje 100 µm ili prethodno nanesite temeljni premaz OXIDOL.

ČIŠĆENJE ALATA

Neka alatke tokom rada budu „mokre” u kanti ili u posudi za boju. Dobro ocedite boju s alatki u kantu i isperite ih toplom sapunicom.

USLOVI ZA NANOŠENJE

Temperatura 8-30 °C i relativna vlažnost ispod 80 %. Nepovoljni uslovi tokom nanošenja mogu izmeniti finalne karakteristike proizvoda.

ČUVANJE

Čuvajte na hladnom mestu, zaštićenom od mraza i sunca. Dobro zatvorite kantu nakon nanošenja. Višak boje sačuvajte za ponovno korišćenje. Ponovnim korišćenjem boje maksimalno smanjujete uticaj veka trajanja proizvoda na životnu sredinu.

NAPOMENE

Pre upotrebe pročitajte nalepnicu. Držati dalje od dece.

Više informacija potražite u Sigurnosno-tehničkom listu proizvoda (MSDS) proizvoda.



Tehnički podaci i uputstva sadržani u ovoj tehničkoj brošuri zasnovani su na testovima izvedenim u akreditovanim laboratorijama i rezultat su znanja i iskustva naučnog tima naše kompanije. Naša kompanija garantuje kvalitet proizvoda, zasnovan na standardima ISO 9001, 14001 i na propisima EMAS. Kao proizvođači, ne snosimo nikakvu odgovornost ni za kakve štete ili oštećenja izazvana nepropisnom upotrebom ovog proizvoda, koja nije u skladu sa uputstvima za upotrebu.