



Vechro Pro Premaz za pranje

PODLOGA ZA PRETHODNU OBRADU
METALA (KOMPONENTE: A + B)



Vreme sušenja Površinski sloj za 20-30 minuta.



Razređivanje: Spremno za upotrebu.



Nanošenje drugog sloja: Za 1-3 sata. Treba sačekati malo duže ako je vreme hladno i vlažno.



Prinos pokrivenosti: 8-10 m²/kg po sloju, u zavisnosti od površine. Preporučena debljina boje do 20 μm



Pakovanje: 600 gr / 150 gr i 12 kg / 3 kg

Nanošenje: četkom, valjkom, pištoljem za prskanje

OPŠTE OSOBINE

Dvokomponentni fosfatni premaz za nanošenje na gvozdene i površine bez gvožđa, kao što su aluminijum, pocinkovani lim, bakar. Premaz za pranje Vechro Pro Wash osigurava povećano prijanjanje sistema za bojenje i zaštitu, koji se nanosi na gore navedene površine.

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Odnos mešanja	4A: 1B po težini.
Relativna gustoća	0.87-0.91 kg/l
Razređivanje	Spremno za upotrebu
Vreme sušenja	Površinski sloj za 20-30 minuta.
ZOS kategorija (zapaljive organske smese)	"Fosfatni premaz". Vrednost ZOS granične vrednosti = 780 gr/l. Maksimalni sadržaj ZOS u proizvodu spremnom za upotrebu = 700 gr/l. Ispunjava zakonske uslove do 2011. godine. ZOS: zapaljive organske smese sa tačkom ključanja < 250°C.
Prinos pokrivenosti	8-10 m ² /kg po sloju, u zavisnosti od površine. Preporučena debljina boje do 20 μm.
Nanošenje drugog sloja	Za 1-3 sata. Treba sačekati malo duže ako je vreme hladno i vlažno.
Boje	Bledožuta (prva komponenta), providna (B komponenta).
Prianjanje	Odlično prianjanje (GT0-GT1).



PRIPREMA POVRŠINE

Temeljno očistite površine od masti, ulja, stare boje, rastresitih dijelova, rđe itd. Nanesite brusni papir i temeljno uklonite prašinu.

NANOŠENJE

Pre nanošenja pomešajte komponentu A s komponentom B u razmeri 4: 1 težinski. Dobro promešajte dok smesa ne postane homogena. Nanesite jedan ili dva sloja Vechro Pro Wash premaza.

ČIŠĆENJE ALATA

Tokom rada držite alate "mokrim" u kanti, dobro ispustite boju iz alata natrag u posudu i očistite ih razređivačem i sapunom.

USLOVI ZA NANOŠENJE

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

NAPOMENE

Detaljna bezbednosna uputstva naći ćete u Sigurnosno-tehničkom listu (MSDS).

UPUTSTVA ZA BEZBEDNO KORIŠĆENJE

Držati dalje od dece.



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.