



Smaltolux Master Premaz

Ekološki akrilni višenamenski premaz



Prinos pokrivenosti: 7-9 m²/l



Vreme sušenja: 1-1½ sat



Razređivanje: 0% ili do 10% u
razređivaču br. 1



Nanošenje drugog sloja:
nakon 6 sati



Pakovanje: 750 ml, 2,5 l

Nanošenje: Četka za farbanje, valjak,
četka

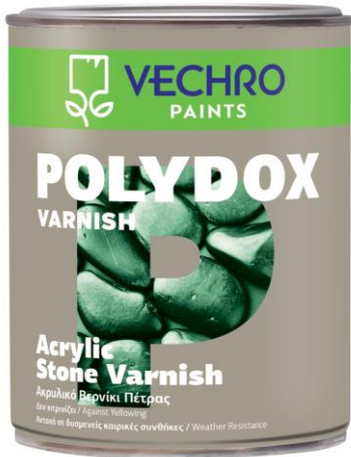
OPŠTE OSOBINE

POLYDOX je tehnološki napredan proizvod, zasnovan na specijalnim akrilnim smolama, koji omogućavaju veliko prijanjanje, prodiranje, krutost i otpornost na abraziju i udarce. Štiti obojene površine od uticaja vremena i vazdušnog zagađenja i ne žuti. Proizvod ima veliku otpornost na vodu i bazne supstance. Ne može se lako odvojiti.

POLYDOX je pogodan za mermer, Karystos škriljce, vatrostalne opeke, pločice, keramičke pločice, mozaike, gips, cementne ploče, porolite, azbestne pločice, neabsorbirajuće kamenje itd., izložene vremenskim uslovima. Takođe se može koristiti za unutrašnju upotrebu na sličnim površinama, u estetske i dekorativne svrhe.

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Izgled	Saten do polusjaja, u zavisnosti od moći upijanja površine.
Relativna gustoća	0.90-0.94 kg/l
Prinos pokrivenosti	7-9 m ² /l po sloju, u zavisnosti od moći upijanja površine.
Razređivanje	Spremno za upotrebu ili, ako je potrebno, do 10% po volumenu u VECHRO razređivaču br. 1. Pažnja! Proizvod se ne može razrediti u SMALTOLUX WHITE SPIRIT.
Vreme sušenja	Suvo na dodir za 1-1 ½ sata.
Nanošenje drugog sloja	Najmanje 6 sati od nanošenja prethodnog sloja.
Klasa ZOS (zapaljive organske smese)	„Vezujući premazi”. Tip D. Vrednost granične vrednosti ZOS = 750 gr/l. Maksimalni sadržaj ZOS u proizvodu spremnom za upotrebu = 710 gr/l. Ispunjava zakonske uslove nakon 2011. godine. ZOS: zapaljive organske smese sa tačkom ključanja < 250°C.
Otpornost na vodu i bazne supstance	Proizvod ima visoku otpornost na vodu i bazne supstance.
Boja	Bezbojno - prozirno.



PRIPREMA POVRŠINE

Površina mora biti očišćena od ulja, masti, maziva, mazuta, parafina, ali i stranih tela i mora biti potpuno suva.

NANOŠENJE

Dobro promešajte. Nanesite jedan do dva sloja POLYDOX-a.

ČIŠĆENJE ALATA

Neka alatke tokom rada budu „moke” u kanti ili u posudi za boju. Dobro ocedite boju s alatki u kantu i isperite ih rastvaračem VECHRO solvent br. 1 i 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

- OPASNO ZA OKRUŽENJE.
- ŠTETNO.

Više informacija dostupno je u Sigurnosno-tehničkim listovima proizvoda (MSDS) proizvoda.

UPUTSTVA ZA BEZBEDNO KORIŠĆENJE

Pre upotrebe pročitajte nalepnicu. 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.