



## Vechro Pro Smaltodur

### Akrilni premaz za zid i krov



m<sup>2</sup>/l

Prinos pokrivenosti: 10-15



Vreme sušenja: 1-1½ sat



Razređivanje : do 50-100% s razređivačem Smaltolux BELI DUH. Za krovove 20-40%.



Nanošenje drugog sloja: za 3-

5 sati



Pakovanje: 1 l, 5 l, 15 l

Nanošenje: četkom, valjkom

### OPŠTE OSOBINE

Akrilni temeljni premaz idealan za upotrebu na spoljnim površinama. Zbog svog sastava prodire kroz porozne površine poput maltera, gipsa, kitova, gipsnih ploča, lepka, betonskih površina, cigle, zidova obojenih starim bojama, a istovremeno ih ojačava. Smanjuje moć upijanja ovih površina i time štedi značajnu količinu završne boje. Pored toga, poboljšava prijanjanje sledećeg sloja. Takođe se koristi kao podloga za izolaciju krova. Vechro Pro Smaltodur preporučuje se umesto tradicionalnog načina podmazivanja lanenim uljem, jer se brzo suši i ne žuti vremenom, ili umesto akrilnog premaza, jer ima bolju probajnost, prijanjanje i otpornost na alkalijske. Omogućava mekan rad i odlično se širi.

### TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Izgled	Mat sa 8-10 indeksa sjaja na 60 °.
Relativna gustoća	0.83-0.85 kg/l
Prinos pokrivenosti	10-15 m <sup>2</sup> /l po sloju, u zavisnosti od moći upijanja površine.
Razređivanje	50-100% po volumenu sa razređivačem Smaltolux BELI DUH. Nivo razređenja igra važnu ulogu u pravilnom prodiranju i zavisi od prirode i poroznosti površine. Za izolaciju krova preporučuje se razređivanje 20-40% po volumenu.
Vreme sušenja	Površinski sloj za 1 - 1. sati
Nanošenje drugog sloja	za 3-5 sati. Pod hladnim i mokrim uslovima potrebno je više vremena, pošto se moći upijanja površine smanjuje.
Klasa ZOS (zapaljive organske smese)	„Vezujući premazi”. Tip D. Vrednost granične vrednosti ZOS = 750 gr/l. Maksimalni sadržaj ZOS u proizvodu spremnom za upotrebu = 720 gr/l. Ispunjava zakonske uslove nakon 2011. godine. ZOS: zapaljive organske smese sa tačkom ključanja < 250°C.
Otpornost na vodu i bazne supstance	SMALTODUR temeljni premaz je otporan na bazne supstance i vodu.
Boja	Bezbojno - prozirno.



## PRIPREMA POVRŠINE

Da biste osigurali pravilno prianjanje proizvoda, temeljno očistite površine od prašine, masti, ulja, starih strugotina boje, rastresitih dijelova, ostataka buđi itd. Lagano glačajte površinu.

## NANOŠENJE

Dobro promešajte pre upotrebe. Nanesite jedan ili, ako je potrebno, dva sloja SMALTODUR-a. Smaltoplast Acrylic 100%, Smaltoplast Extra i bilo koji Vechro akril ili emulzija ili boja mogu se koristiti kao završna boja.

## ČIĆENJE ALATA

Tokom rada držite alat "mokrim" u kanti za boju. Temeljno ispraznите temeljni premaz iz alata natrag u posudu i očistite ih toplom sapunicom. Ako se temeljni premaz osuši, može se očistiti samo razređivačem Smaltolux BELI DUH sapunom.

## USLOVI ZA NANOŠENJE

Temperatura prostora 8-30 °C i relativna vlažnost niža od 80%, kao i niska vlažnost na vanjskim površinama. Nepovoljni uslovi tokom nanošenja mogu izmeniti finalne karakteristike proizvoda.

## ČUVANJE

Nakon nanošenja, dobro zatvorite posudu kako biste je održali u dobrom stanju za buduću upotrebu. Čuvajte na hladnom mestu. Zaštitite materijal od mraza i izlaganja suncu.

## NAPOMENE

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

## UPUTSTVA ZA BEZBEDNO KORIŠĆENJE

Pre upotrebe pročitajte nalepcu. 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.