



## VECHRO PRO SMALTODUR

GRUND ACRILIC PENTRU  
PEREȚI ȘI ACOPERIȘURI



Randament: 10-15 m<sup>2</sup>/litru



Timpe de uscare: 1-1½ oră



Diluare: până la 50-100% cu diluantul Smaltolux White Spirit. Pentru acoperișuri 20-40%.



Revopsire: 3-5 ore



Ambalaj: 1 l, 5 l, 15 l



Utilizare: Pensulă, trafalet

### CARACTERISTICI GENERALE

Grund acrilic ideal pentru utilizarea pe suprafețe exterioare. Datorită compoziției sale, pătrunde pe suprafețe poroase precum stucaturi, tencuieli pe bază de ipsos, chituri, gips-carton, adeziv, suprafețe de beton, cărămizi, pereți vopsiți cu vopsele vechi și, în același timp, le întărește. Reduce capacitatea de absorbție a acestor suprafețe și economisește astfel o cantitate semnificativă din cantitatea finală de vopsea. În plus, îmbunătățește aderența următorului strat. De asemenea, se utilizează ca grund pentru izolarea acoperișului. Vechro Pro Smaltodur este recomandat în locul modului tradițional de amorsare cu ulei de in, deoarece se usucă repede și nu se îngălbenește în timp, sau al grundului acrilic, deoarece se obține o mai bună penetrare, aderență și rezistență la substanțe alcaline. Permite aplicarea ușoară și se distribuie minunat.

### SPECIFICAȚII TEHNICE

Aspect	Mat cu grad de luciul 8-10 la 60o
Greutate specifică	0,83-0,85 kg/l.
Randament	10-15 m <sup>2</sup> /l pe strat, în funcție de capacitatea de absorbție a suprafeței.
Diluare	50-100% pe volum cu diluantul Smaltolux White Spirit. Raportul de diluare joacă un rol important în penetrarea adecvată și depinde de natura și porozitatea suprafeței. Pentru izolarea acoperișului, se recomandă diluarea a 20-40% pe volum.
Timpe de uscare	La suprafață în 1-1,5 ore.
Revopsire	3-5 ore. Aceste perioade se măresc în condiții de frig și umiditate și pe măsură ce capacitatea de absorbție a suprafeței scade
Clasa COV	Grunduri adezive". Tip D. Valoarea de prag pentru COV = 750 g/l. Conținut maxim de COV al produsului gata pentru utilizare = 720 g/l. Îndeplinește cerințele legale în vigoare după 2011. COV: compuși organici volatili cu un punct de fierbere <250 °C

Rezistență la apă și la substanțe alcaline	Grundul SMALTODUR este rezistent la substanțe alcaline și la apă
Culoare	Incolor - Transparent



## PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI

Pentru a asigura o aderență adecvată a produsului, curățați bine suprafețele de praf, grăsimi, uleiuri, fragmente de vopsea veche, fragmente care se desprind, urme de mușeșii etc. Șlefuiți ușor suprafața.

## UTILIZARE

Amestecați bine înainte de utilizare. Aplicați unul sau, dacă este necesar, două straturi de SMALTODUR. Smaltoplast Acrylic 100%, Smaltoplast Extra și orice vopsea Vechro acrilică sau lavabilă pot fi utilizate ca vopsea finală.

## CURĂȚAREA UNELTELOR

În timpul lucrului, mențineți sculele „umed” în recipientul cu vopsea. Scurgeți bine grundul de pe scule înapoi în recipient și curățați-le cu apă caldă cu săpun. Dacă grundul se usucă, acesta poate fi curățat doar cu diluant Smaltolux White Spirit și săpun.

## CONDIȚII DE UTILIZARE

Temperatura spațiului 8-30 °C și umiditatea relativă mai mică de 80%, precum și umiditate scăzută pe suprafețele exterioare. Condițiile nefavorabile în timpul aplicării pot afecta proprietățile finale ale vopselei

## PĂSTRARE

După utilizare, închideți bine recipientul pentru a menține produsul în stare bună pentru utilizarea ulterioară. A se păstra la loc răcoros. Protejați materialul împotriva expunerii la îngheț și la soare.

Datele tehnice și instrucțiunile conținute în prezenta broșură tehnică se bazează pe teste de laborator acreditate și sunt rezultatul cunoștințelor și experienței personalului științific al companiei. Calitatea produsului este garantată de companie, fiind conformă cu cerințele ISO 9001, 14001 și ale Regulamentelor EMAS. În calitate de producători, nu ne asumăm responsabilitatea pentru nicio daună sau daune produse în cazul în care produsul nu a fost folosit pentru utilizarea corespunzătoare și în conformitate cu instrucțiunile de utilizare.