

# PRIMER -100% ACRYLIC

## Grund acrilic hidroizolant pe bază de apă

Grund semi-transparent pe bază de apă, din rășini acrilice 100%. Este utilizat ca strat de bază pentru vopselele pe bază de apă de la Vitex (emulsionate, acrilice, vopsele de ciment, în relief etc.). Este foarte ușor de aplicat și are o rată mare de întindere. Îmbunătățește aspectul, puterea de acoperire și rezistența la intemperii a stratului final. Este un grund adecvat pentru suprafețele alcaline pe care le impregnează și le stabilizează. Produs cu miros slab la aplicare, deoarece nu conține amoniac.



### Avantaje:

- Aderență excelentă la suprafețe
- Rată de întindere mare și aplicare ușoară
- Diluați 3-4 părți apă -1 parte grund

## CARACTERISTICILE PRODUSULUI

### CARACTERISTICI TEHNICE



#### Vâscozitate

70 ± 5 KU (ASTM D 562, 25°C)

#### Densitate

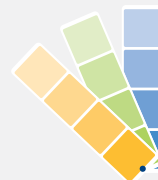
1,03 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811)

### APLICARE

Pentru suprafețe precum tencuială, beton, cărămizi, plăci de gips-carton etc. și suprafețele acoperite.

### CULORI

Semi - transparent



### ACOPERIRE



#### Un singur strat

18-20 m<sup>2</sup>/L

### DILUARE



#### Apă

300-400%

### TIMP DE USCARÉ



#### Uscare la atingere

15-30 min

#### Pentru aplicarea stratului final

4-6 h

### AMBALAJ

Semi-transparent

1 L

5 L

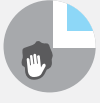
15 L



# PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI

## APLICARE

### PREGĂTIRE



**Suprafețele** trebuie să fie netede, curate și uscate, degresate, fără praf și fără urme de vopsea decojită sau exfoliată.



**Pentru a umple orice fisuri sau orificii**, utilizați chitul Visto sau Acrylic Putty. Pentru pregătirea suprafeței, se recomandă **șlefuirea în mediu umed**.



### ETAPELE APLICĂRII

1

Diluati cu apă în proporție de 300-400% și amestecați bine înainte de utilizare.

2

Aplicați un strat cu pensula, trafaletul sau cu pistolul de vopsit.

### APLICAREA STRATULUI FINAL



După 4-6 ore, aplicați un strat de vopsea pe bază de apă pentru utilizare la interior.

Se recomandă:

Vitex Classic, Vitex cu Teflon™ sau Vitex Eco (finisaj mat) sau Vitex Satin Eco (finisaj satinat).



### SFATURI

- Aplicare la temperaturi cuprinse între 5-35° C și umiditate relativă a aerului <80%.
- Instrumentele trebuie curățate imediat după utilizare cu apă și, dacă este necesar, cu apă și săpun sau detergent.

- Reduceți la minim risipa de vopsea, estimând cantitatea de vopsea de care veți avea nevoie.
- Acoperiți vopseaua neutilizată în scopul utilizării ulterioare. După aplicarea vopselei, etanșați recipientul

- și depozitați-l pentru utilizare viitoare.
- Nu eliminați deșeurile lichide în pânza freatică. Vopseaua neutilizată necesită o manipulare specială pentru eliminarea în condiții de siguranță.

## INFORMAȚII SUPLIMENTARE

### COV (Compuși Organici Volatili)



„Grunduri de impregnare”. Limita de conținut de COV este de **30 g/L**. Conținutul maxim de COV este de **6 g/L** (produs gata de utilizare).

### PRECAUȚII



Citiți cu atenție eticheta de pe produs înainte de utilizare. Pentru instrucțiuni detaliate despre pericole și siguranța în utilizare, Fișa cu date de securitate este disponibilă la cerere. Biroul RSI și Informare Toxicologică Tel. +40 213 183 606

### PĂSTRARE



**5°C-38°C**

Păstrați recipientele închise la loc răcoros și uscat.

Datele tehnice, informațiile și instrucțiunile de mai sus sunt bazate pe experiența noastră îndelungată și pe teste de laborator și sunt destinate exclusiv pentru a descrie produsul și a stabili modul de aplicare a acestuia. Cu toate acestea, utilizatorul final ar trebui să verifice dacă produsul este potrivit pentru utilizarea prevăzută a acestuia. Compania noastră garantează calitatea produsului în sine și, în orice caz, nu poartă nici o responsabilitate pentru daune sau pagube provocate dacă produsul nu este utilizat în mod corespunzător și în conformitate cu instrucțiunile sale de utilizare. Compania își rezervă dreptul de a revizui această fișă cu date tehnice fără o notificare prealabilă.

