

Bonding Primer



Diluare
0 - 5%



Acoperire
4 - 6 m² / L



Aplicare
perie sau trafalet



Uscare
1 - 2 ore

Amorsă pe bază de cuarț
pentru tencuieli

» Rezistență ridicată la alcalii

» Îmbunătățește aderența

» Produs gata de utilizat

Amorsă adezivă acrilică pe bază de nisip cuarțos, care creează o suprafață rugoasă și sporește aderența mortarelor sau a tencuielilor organice. Este potrivită pentru suprafețe netede exterioare sau interioare sau pentru suprafețele cu capacitate de absorbție redusă, cum ar fi suprafețele din beton, gresie, materiale plastice și metale. Este foarte rezistentă la alcalii. Se livrează gata de utilizare. Amorsa creează condițiile ideale de aderență pentru acoperirea suprafețelor vopsite și ultra-netede, pentru aplicarea tencuielii pe betonul turnat monolit, pentru amorsarea fisurilor largi sau a zonelor ciobite ale suprafețelor de beton (colțuri etc.), înainte de aplicarea tencuielii, precum și pentru lipirea panourilor termoizolante pe suprafețe executate din materiale neconvenționale (PVC, metale).

Amorse (grunduri) de impregnare A/h (WB).

- Valoare limită COV: 30g/L.
- Conținutul maxim de COV în produsul gata de utilizare: < 29 g/L

DATE TEHNICE

Densitate ISO 2811 la 25°C	1,25 g/mL (±0,05)
Vâscozitate ASTM D 562-05 la 25°C	105KU (±15)
pH	8,5 - 9,5
Acoperire per strat*	4-6 m ² / Kg*

*În funcție de nuanță, de metoda de aplicare și de capacitatea de absorbție a suprafeței.

Bonding Primer

Amorsă pe bază de cuarț pentru tencuieli

PREGĂTIREA SUPRAFETEI

Pentru a asigura o bună aderență, suprafața care urmează a fi amorsată trebuie să fie uscată, solidă și fără urme de praf, grăsimi, săruri, rugină, reziduuri, vezicule de vopsea etc. Evitați generarea de praf și expunerea produsului la praf.

- » **Înainte de aplicare, îndepărtați mușchiul, ciupercile și algele, prin abraziune mecanică**, apoi spălați cu apă și săpun și lăsați suprafața să se usuce.
- » **Pentru a asigura o protecție adecvată împotriva mucegaiului**, utilizați soluția de protecție anti-mucegai KRAFT MOLD BLOCKER.
- » **Este recomandabil ca suprafețele metalice să fie în prealabil degresate cu solvent KRAFT BRUSH.**
- » **Folosiți ipsosul KRAFT PUTTY**, pentru umplerea golurilor, fisurilor și a altor zone deteriorate de pe suprafețele care urmează a fi amorsate.

INSTRUCȚIUNI DE APLICARE

- » Înainte de aplicarea tencuiei pe o suprafață netedă, este recomandabil să aplicați două straturi de KRAFT BONDING PRIMER, astfel încât să se păstreze aspectul texturat.
- » Puteți aplica amorsa cu o pensulă sau cu un trafalet.
- » Nu se recomandă diluarea produsului.
- » Timp de uscare (uscat la atingere): 1-2 ore, la o temperatură de 25°C și o umiditate relativă de 50%.
- » Timpul de uscare depinde de condițiile meteorologice
- » Timp minim pentru aplicarea stratului următor: 6 ore, la o temperatură de 25°C și la o umiditate relativă de 50%.
- » Amestecați bine înaintea și în timpul aplicării.
- » Nu aplicați la temperaturi de sub 10°C sau de peste 35°C și la o umiditate relativă de 65% sau mai mare.
- » Nu aplicați sub acțiunea directă a razelor solare sau a vântului sau dacă ploaia este iminentă.

INSTRUCȚIUNI POST-UTILIZARE

- » Curățați sculele de aplicare imediat după utilizare, cu apă caldă și săpun.
- » Închideți bine recipientul de amorsă, pentru a păstra amorsa în stare bună, în vederea utilizării ulterioare.

AMBALARE

Produsul este disponibil în recipiente de 1Kg, 4Kg și 14Kg, în culorile alb și roșu-cărămiziu.

INFORMAȚII REFERITOARE LA SĂNĂTATE, SECURITATE ȘI MEDIU

Citiți cu atenție eticheta, înainte de a utiliza produsul. Pentru mai multe informații, vă rugăm să consultați Fișa cu date de securitate.

Telefon Centrul de informare toxicologică:

+021/318 36 06 int. 104

DEPOZITARE

Depozitați produsul la temperaturi cuprinse între 5°C și 35°C, într-un loc ferit de acțiunea directă a razelor solare și de ploaie, timp de maximum 24 de luni de la data fabricației. Păstrați recipientele de amorsă închise ermetic, atunci când nu sunt utilizate.

