

Primer și punte de aderență pentru mortare cimentoase

DUROPRIMER este o dispersie de plastic cu apă, cu viscozitate redusă. Este excelent ca primer pentru pardoseli autonivelante, se mai poate folosi la repararea betoanelor, sau ca punte de aderență.

DOMENII DE UTILIZARE

- Realizarea pardoselilor autonivelante
- Reparații de betoane
- Pavaje subțiri, monolit
- Sigilant de pori, soluție antipraf, îmbunătățitor de aderență sub vopsele de fațade și de pereți
- Creșterea rezistenței de suprafață, și a aderenței tencuielilor din beton, gips, sau var.

CARACTERISTICI

- Primer concentrat din acrilat apos, fără solvenți
- Sistem fin dispers, se îmbibă bine în beton
- Pelicula dispersiei are flexibilitate ridicată, este lucios, transparent, fără granulație, nu este lipicios. Temperatura de formare a peliculei este joasă.
- Excelent, ca punte de aderență în cazul betoanelor vechi, pentru aplicarea unui nou strat.
- Este concentrat, se dizolvă înaintea folosirii.

DATE TEHNICE

- Lichid de culoare albă, lăptos
- Densitate: 1,02-1,05 g/cm³
- pH: 8,0-9,5
- Conținut de material solid: 50±1%
- Viscositate: max. 300 mPas, la 200 C
- Absorbție de apă: 6% (24 ore)
- Conținut VOC: max. 10 g/l

LIMITE DE TEMPERATURĂ

Se poate folosi între +50, și +35°C.

NECESAR DE MATERIAL

Dizolvat, este de ajuns pentru 8-15 mp/l, în funcție de porozitatea suprafeței.

APLICARE

DUROPRIMER se va aplica pe suprafața curățată, în două straturi, prin pulverizare, sau cu ajutorul trafaletului, eventual cu pensulă.

Primerul este concentrat, înainte de folosință trebuie dizolvat cu apă. Gradul de dizolvare depinde de porozitatea suprafeței.

O dizolvare mai mare, duce la o îmbibare mai adâncă, deci astfel se va atinge o durificare mai adâncă a betonului. În cazul materialelor autonivelante, dizolvarea recomandată este:

PRIMUL STRAT:

1:5 (1 parte primer, 5 părți apă)

AL DOILEA STRAT:

1:3 (1 parte primer, 3 părți apă)

Este recomandat aplicarea celui de al doilea strat înainte de uscare totală a primei. În cazul suprafețelor cu porozitate ridicată, să începem aplicarea cu umezirea suprafeței.

CURĂȚAREA

Sculele și utilajele se pot curăța cu apă curată.

AMBALAJ

Canistre de 20 litri.

DEPOZITARE

În ambalaj original, nedeschis, în încăperi cu temperatura de 5-35°C și uscate, poate fi stocat timp de 18 luni. După deschidere să folosiți cât mai repede. A se feri de îngheț!

SIGURANȚĂ

Clasa de inflamabilitate: E, neinflamabil.

Clasificare ARD/RID: nu este periculos.

Pentru alte informații cereți fișa tehnică a produsului.