

## PROPRIETATI

Strat de fond epoxidic bicomponent pe baza de apa caracterizat printr-o buna rezistenta chimica, mecanica si de abraziune.

## UTILIZARE

Poate fi utilizat ca impregnant sau finisaj pentru pardoseli, panouri si elemente prefabricate din beton si placi de fibrociment.

## COMPOZITIE

Liant epoxidic in dispersie apoasa, aditivi speciali.

## CARACTERISTICI TEHNICE

<b>Viscozitate:</b>	fluid	<b>Uscarea (20°C):</b>	8 ore la suprafata
<b>Greutate specifica (A+B):</b>	1.00 kg / l ± 0.02		24 ore in profunzime
<b>Culoare:</b>	---	<b>Finisare:</b>	24-72 ore. Dupa aceasta perioada necesita o atenta smilgheruire.
<b>Subst. solida in greutate (A+B):</b>	67%		
<b>Raport de amestec:</b>	A/B 40:60		
<b>Durata de viata a amestecului:</b>	1 ora		

## UTILIZARE

<b>Sistemul de aplicare:</b>	Pensula, trafalet, airless	<b>Consum:(2 straturi):</b>	Finisaj: 100-150 g/m <sup>2</sup>
<b>Diluant:</b>	apa		Impregnant: 30-50 g/m <sup>2</sup>
<b>Dilutie:</b>	finisaj: 50%	<b>Depozitare:</b>	evitati gerul si temperaturile de peste 35 °C; pastrati recipientul etans dupa folosire.
	impregnant: 200%		
<b>Intretinerea uneltelor:</b>	dupa utilizare se curata cu apa		

## CICLU DE APLICARE

<b>Pregatirea suportului:</b>	Suportul trebuie sa fie curatat de praf, murdarie sau eventuale grasimi. In cazul in care exista deja o vopsea aplicata, zonele in care aceasta nu este bine ancorata sau care prezinta portiuni sfaramicioase trebuie curatate.
<b>Pregatirea produsului:</b>	Adaugati componenta B in componenta A, asa cum este specificat in <i>raportul de amestec</i> . Amestecati cu atentie, apoi diluati asa cum este specificat la <i>dilutie</i> . Cele doua componente sunt ambalate in recipiente cu cantitatea exacta pentru amestec. In cazul in care amestecul este gresit, produsul nu se va intari si va intampina problema la finisare.
<b>Punere in opera a produsului:</b>	Aplicati primul strat cu pensula, trafaletul sau airless, apoi asteptati 8-24 ore pana la aplicarea celui de-al doilea strat. Produsul amestecat trebuie folosit in maxim 60 minute, deoarece, dupa aceasta perioada devine inutilizabil.
<b>Nota</b>	Nu aplicati produsul cand temperatura mediului ambient este mai mica de 10°C sau peste 35°C si umiditatea de peste 80%.

## FRAZE DE RISC

Nu sunt necesare

## FRAZE DE SIGURANTA

- S 2 A nu se lasa la indemana copiilor.
- S 26 In cazul contactului cu ochii, se spala imediat cu multa apa si se consulta un specialist.
- S 29 A nu se arunca la canalizare.
- S 62 In caz de inghitire, a nu se provoca vomă: a se consulta imediat un medic si a i se arata ambalajul sau eticheta.
- S 7/47 Pastrati ambalajul inchis ermetic si la o temperatura care sa nu depaseasca 35 °C.

## HG nr.735/2006 privind limita emisiilor de compusi organici volatili (VOC)

Conform acestei hotarari produsul face parte din categoria **SBA** (strat de acoperire pe baza de apa), subcategoria "g" (grund). Valoarea limitei maxime de VOC pentru aceasta categorie este de:

- anul 2010 – 30 gr/L VOC

Produsul gata pentru utilizare contine maximum 10gr/L VOC