

PROPRIETATI

Amorsa epoxidica pe baza de apa cu o optima aderenta si caracterizata de o lipsa totala de odorizant. Datorita caracteristicilor sale prezinta un timp de uscare mai ridicat decat produsele traditionale.

UTILIZARE

Ca primer pentru toate vopselele epoxidice unde este necesara aplicarea in incinte inchise sau slab aerisite. Recomandat, de asemenea, în toate cazurile în care suprafețele de ciment de tratat prezinta urme de umiditate care creeaza probleme de aderare amorselor traditionale pe baza de solventi. Potrivita pentru tratamentul suprafetelor de beton atunci cand curatarea nu este posibila.

COMPOZITIE

Rasini epoxidice, intaritori din poliamida, umpluturi selectionate.

CARACTERISTICI TEHNICE

Viscozitate :	50" CF8 la 25°C ±10	Substanta solida in greutate :	80%
Greutate specifica :	1.04 kg/l ± 0.04	Aspetul peliculei :	semilucios.
Culoare :	alb		

UTILIZARE

Sistemul de aplicare:	pensula, trafalet	Finisaj:	48 ore (25°C, 65% UR)
Diluant:	apa	Consum:	6-10 mp/kg, functie de absorbtie
Dilutie:	100%	Intretinerea uneltelor:	dupa utilizare se spala cu apa
Numar straturi:	1	Depozitare:	evitati gerul si temperaturile de peste 35 °C; pastrati bidonul etansat pana la urmatoarea intrebuintare.
Uscare:	36-48 ore in profunzime (la 25°C si 65% UR)		

CICLU DE APLICARE

Suprafete noi	Spalati suprafata cu o solutie de 5% in apa de acid clorhidric(muriatic); lasati sa se usuce foarte bine. Aplicati o mana de amorsa epoxidica bicomponenta pe baza de apa EPOPRIMER si asteptati 48 de ore inainte de vopsire.
Suprafete vechi	Reparati eventualele crapaturi ale supafetei; curatati foarte bine de murdarie si pete de ulei. Aplicati o mana de amorsa epoxidica bicomponenta pe baza de apa EPOPRIMER si asteptati 48 de ore inainte de revopsire.
Finisaj	Aplicati un strat de amorsa epoxidica bicomponenta pe baza de apa EPOPRIMER.
Nota	Produsul trebuie diluat doar dupa ce au fost amestecate bine cele doua componente. Nu aplicati produsul atunci cand temperatura suportului sau a mediului ambiant este sub 5°C sau depaseste 35°C.



VOPSELE DECORATIVE

EPOPRIMER A+B

Amorsa epoxidica bicomponenta pe baza de apa

Nr. 260
Editie: 0
Revizie: 1
Pag. 2 / 2
30.04.2009

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 voma: 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 "j" Valoarea limitei maxime de VOC pentru aceasta categorie este de:

- ♦ anul 2010 – 140 gr/L VOC

Produsul gata pentru utilizare contine maximum 140 gr/L VOC

NOTA

Aplicati un strat de EPOPRIMER, amorsa epoxidica pe baza de apa cu o optima aderenta si caracterizata de o lipsa totala de odorizanti, cu un consum variabil de 6-10 mp/kg . In functie de absorbtia suportului.



Conditii de aplicare precum si utilizarea produsului pot fi influentate de elemente independente de IR Colours, societatea nu isi asuma nici o raspundere pentru utilizarea necorespunzatoare a produsului.

