

Epoxy Primer



Diluare
10 - 20% cu
NITRO 2000



Acoperire
5 - 7 m²/L



Aplicare
perie, trafalet sau
pistol airless



Uscare
1 - 2 ore

Grund epoxidic bicomponent pe bază de solvent

» Aderență
excepțională

» Ultrarezistent

» Protejează contra acțiunii
substanțelor alcaline și a ruginii

Grund epoxidic bicomponent pe bază de solventi, potrivit pentru protejarea suprafețelor de ciment, de metal și pentru suprafețe de construcții în general, precum și pentru pardoseli industriale. Se aplică ușor, creând o suprafață care asigură o aderență excelentă a vopselei epoxidice sau a vopselei PU.

Acoperitori reactivi bicompenți cu funcție specială A/j (SB)

- Valoare limită COV: 500 g/L.
- Concentrația maximă de COV în produsul gata de utilizare: 499 g/L.

DATE TEHNICE

Culoare	Gri
Densitate - ISO 2811 la 25°C	1,42 g/mL (±0,02) (A+B)
Vâscozitate - ASTM D 562-05 la 25°C	60-80 KU
Substanțe nevolatile, ca volum	55% (±0,5)
Substanțe nevolatile, ca masă	72% (±0,5)
Raport de amestecare	3:1 ca volum
POT Life	5-6 ore
Acoperire per strat	5 - 7 m ² /L*
Grosimea recomandată a filmului uscat (2 straturi)	50-70 μm

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

Epoxy Primer

Grund epoxidic bicomponent pe bază de solvent

PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI

Pentru a asigura o bună aderență, suprafața care urmează a fi grunduită trebuie să fie uscată (umiditate <4%), curată și fără urme de praf, grăsimi, săruri, rugină, reziduuri, vezicule de vopsea etc.

» **Pe suprafețe noi:** aplicați 1 strat de grund **KRAFT EPOXY PRIMER**, pentru o mai bună aderență a vopselei și o protecție superioară împotriva acțiunii substanțelor alcaline și a ruginii. Aplicați apoi 2 straturi de vopsea epoxidică **KRAFT EPOXY PAINT**.

INSTRUCȚIUNI DE APLICARE

- » Adăugați componenta B la componenta A și amestecați cu un agitator mecanic timp de 5 minute, până la omogenizare.
- » Puteți aplica cu o pensulă, cu un trafalet sau cu un pistol de pulverizare airless.
- » Diluare:
 - Primul strat: 15-20% cu KRAFT NITRO SOLVENT 2000
 - Al doilea strat: 10-15% cu KRAFT NITRO SOLVENT 2000
- » Timp de uscare (uscat la atingere): 1-2 ore, la o temperatură de 25°C și o umiditate relativă de 50% (timpul de uscare este mai mare în condiții de umiditate ridicată/temperatură joasă).
- » Timpul minim până la aplicarea stratului următor: 24 de ore.
- » A se amesteca bine înainte și în timpul aplicării.
- » Temperaturile mai scăzute și o umiditate mai ridicată prelungesc timpul de întărire, în timp ce condițiile atmosferice prielnice îl scurtează.
- » A nu se aplica la temperaturi de sub 5°C sau de peste 35°C și la o umiditate relativă de 65% sau mai mare.

INSTRUCȚIUNI POST-UTILIZARE

Curățați imediat uneltele de aplicare și reziduurile de produs cu KRAFT NITRO SOLVENT 2000.

AMBALARE

Produsul este disponibil în culoarea gri, ambalat în cutii de 3L (A+B).

SĂNĂTATE, SIGURANȚĂ & INSTRUCȚIUNI DE PROTECȚIA MEDIULUI

Citiți cu atenție eticheta înainte de utilizare. Pentru informații suplimentare, 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 cutiile de grund închise ermetic, atunci când nu sunt utilizate.

