

Total Proof™ Pu-Primer



Diluare
0%



Acoperire
0,15 - 0,25 L/m²



Aplicare
pensulă, trafalet
sau
pistol airless



Uscare
1 - 2 ore

Grund poliuretanic pe bază de solvent pentru suprafețe poroase

» Aderență excelentă la substraturi poroase

» Penetrare în profunzime

» Rezistență mare la solicitări mecanice și la frecare

KRAFT TOTAL PROOF PU PRIMER este un grund poliuretanic transparent. Se remarcă prin puterea mare de penetrare în profunzime, aderența excelentă la substraturi poroase și rezistența ridicată la solicitări mecanice și la frecare. Reduce absorbția și stabilizează suprafețele poroase din beton, ipsos, lemn, gips-carton. Se usucă rapid și îmbunătățește performanța membranei hidroizolatoare KRAFT TOTAL PROOF PU-S. Poate fi folosit și ca stabilizator pentru suprafețele vechi sau putrede ale pardoselilor sau ale pereților, precum și ca strat protector de finisare, transparent, pentru podelele care suportă încărcături grele de substanțe chimice, acizi, uleiuri, uleiuri minerale etc.

Grunduri de impregnare A/h (SB).

- Valoare limită COV: 750g/L
- Conținutul maxim de COV în produsul gata de utilizare: 749 g/L

DATE TEHNICE

Densitate - ISO 2811 @ 25°C	0.99 g/mL (±0.02)
Conținut de substanțe nevolatile v/v	40% (±2)
Vâscozitate - Cupa Ford Nr. 4 - ASTM D 1200 @ 25°C	10-30 sec
Aderență - ASTM D 903	>2.0 N/mm ²
Duritate (Shore A) ASTM D2240	>80
Randament de acoperire (Total)	0.15 - 0.25 lt/m ² *
Randament de acoperire (Total, ca material protector)	0.1 - 0.15 lt/m ² *

* În funcție de nuanță, de metoda de aplicare și de gradul de absorbție al suprafeței.

Total Proof™ Pu-Primer

Grund poliuretanic pe bază de solvent pentru suprafețe poroase

PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI ȘI APLICARE

Pentru a asigura o aderență corespunzătoare, suprafața pe care se va aplica produsul trebuie să fie uscată, netedă, curată și fără urme de praf, grăsimi, săruri, rugină, vopsea exfoliată și reziduuri, vezicule de vopsea etc. Conținutul de umiditate nu trebuie să depășească 5%. Îndepărtați mecanic straturile vechi, mușchii, ciupercile și algele de pe suprafața suport, prin abraziune mecanică. Nu spălați suprafața cu apă.

- » Suprafețele din beton, ciment și tencuială proaspăt turnate trebuie lăsate să se usuce timp de cel puțin 4 săptămâni, înainte de aplicarea **KRAFT TOTAL PROOF PU PRIMER**.
- » Umpleți rosturile și crăpăturile și reparați porțiunile deteriorate, folosind un produs de etanșare KRAFT adecvat.
- » Produsul se aplică cu trafaletul, cu pensula sau cu pistolul de pulverizare cu aer/airless și nu se diluează (consum 0,2kg/m²).
- » Pe suprafețele poroase se recomandă aplicarea unui al doilea strat.
- » Aplicați **KRAFT TOTAL PROOF PU-S** după 2-3 ore, cât timp suprafața este încă lipicioasă.

INSTRUCȚIUNI DE APLICARE

- » Unelte: trafalet, pensulă, pistol de pulverizare cu aer/airless.
- » Diluare: produsul este gata de utilizare.
- » Timp de uscare superficială (la atingere): 1-2 ore, la o temperatură de 25°C și o umiditate relativă de 50% (timpul de uscare este mai lung în condiții de umiditate ridicată/ temperatură scăzută).
- » Timp minim de așteptare înainte de aplicarea stratului următor: 2-3 ore.
- » Amestecați bine înainte și în timpul aplicării.
- » Nu aplicați la temperaturi de sub 5°C sau de peste 35°C și la o umiditate relativă de 65% sau mai mare.

INSTRUCȚIUNI DUPĂ UTILIZARE

- » Curățați uneltele și îndepărtați resturile de produs imediat după aplicare, cu KRAFT NITRO SOLVENT 1100.

AMBALARE

Produsul este Transparent și este ambalat în recipiente de 4L și 10L.

SĂNĂTATE, SIGURANȚĂ & INSTRUCȚIUNI DE PROTECȚIA MEDIULUI

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

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 12 de luni de la data fabricației. Păstrați recipientele cu produs închise ermetic, pe perioada când nu le utilizați.

CE	
DRUCKFARBEN HELLAS SA Megaridos Ave. 19300 Aspropyrgos	
16	
DoP: 03-1220-1 EN13813 SR-B2.0-AR1-IR6 Sistem de șapă pe bază de rășină sintetică pentru interior și exterior	
Comportamentul la foc	Euroclass F
Emisie de substanțe corozive	SR
Permeabilitatea la apă	NPD
Rezistența la compresiune	NPD
Rezistența la aderență	B2.0
Rezistența la uzură	AR1
Rezistența la impact	IR6
Absorbție a zgomotului	NPD
Rezistența termică	NPD
Rezistența chimică	NPD

07/24 ACEASTĂ FIȘĂ TEHNICĂ ÎNLOCUIEȘTE TOATE EDIȚIILE ANTERIOARE RELEVANTE PENTRU ACEST PRODUS

2/2

IMPORTANT: Datele tehnice, informațiile, recomandările și instrucțiunile de mai sus se bazează pe cunoștințele noastre științifice și tehnice, pe studii de laborator și pe o experiență îndelungată. Cu toate acestea, informațiile de mai sus trebuie considerate orientative și trebuie revizuite în orice caz în funcție de fiecare condiție specifică și de aplicarea practică. Prin urmare, adecvarea produsului pentru fiecare aplicație specifică trebuie evaluată după consultarea fișei tehnice actualizate și a site-ului nostru www.kraftpaints.ro, precum și după contactarea departamentului nostru de asistență tehnică, la nevoie. Compania noastră garantează calitatea produsului în sine, dar utilizatorul/solicitantul este exclusiv responsabil pentru orice consecințe nedorite în urma utilizării produsului.

DRUCKFARBEN ROMANIA

Str. Atomistilor nr. 17-23, Măgurele, Jud. Ilfov
www.druckfarbengroup.com | www.kraftpaints.ro



Număr telefon

+40 214 057100 luni- vineri

e-mail: customercare-romania@druckfarbengroup.com