

Kraft Stone Care



Diluare
0%



Acoperire
8 - 9 m² / L



Aplicare
pensulă, rolă sau
pistol airless



Uscare
1 oră

Lac protector acrilic pentru piatră

- » Aderență excelentă la substrat
- » Rezistență la radiațiile UV
- » Formează o peliculă satinată dură

Lac acrilic incolor și transparent, pe bază de solvent, pentru protecția și decorarea pietrei. Pătrunde adânc în substrat, formând în același timp un film foarte aderent, dur, cu rezistență mare la intemperii, lumină, abraziune, coroziune, mușgai și deteriorare naturală.

Oferă un finisaj satinat, care nu se îngălbenește și nu se deteriorează în timp.

A/h (SB) Grunduri de impregnare

Valoare limită COV: 750 g/L

- Conținut maxim de COV în produsul gata de utilizare: 749 g/L

- » Protejează suprafața în profunzime
- » Rezistă la abraziune, intemperii și coroziune
- » Pune în valoare frumusețea naturală a pietrei

DATE TEHNICE	
ISO	0,90 (±0,02) ISO2811
Substanțe nevolatile (% volumetric)	28
Vâscozitate (DIN cupa nr. 4), sec	14 sec (+2) ISO 2431
Grad de luciu (la unghi de 60°)	30 - 38
Grosime (presupusă) de strat uscat, (μm)	25
Punct de inflamabilitate, (°C)	25 {DIN 53213}
Termen de valabilitate	24 luni
Acoperire (m ² /L/strat)	8 - 9 ISO 6504

*) Randamentul (consumul) depinde de tipul suprafeței, de gradul de absorbție al acesteia, de condițiile și de metoda de aplicare.

03/24 Această ediție înlocuiește orice altă versiune anterioară. Vă rugăm să vă asigurați întotdeauna că folosiți cea mai nouă versiune a fișei tehnice; pentru aceasta, echipa noastră vă stă întotdeauna la dispoziție.

1/2



Kraft Stone Care

Lac acrilic pe bază de apă pentru piatră

DOMENII DE UTILIZARE:

Se aplică pe suprafețe poroase ca: piatră naturală, cărămidă, piatră poroasă etc, aflate la interior sau exterior. Datorită compoziției speciale, acesta penetrează materialul și formează un film protector împotriva apei cât și împotriva dezvoltării bacteriilor și mucegaiurilor. Oferă protecție împotriva poluării atmosferice, coroziunii și deteriorării naturale.

PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI:

Suprafața pe care se aplică trebuie să fie solidă, uscată, curată, fără praf, urme de grăsimi, săruri, rugină, vopsele vechi degradate sau alte impurități care pot împiedica aderența produsului.

- » **Suprafețe noi din piatră** - se spală cu apă și săpun, se clătesc cu multă apă și se lasă să se usuce foarte bine, apoi se aplică două straturi de lac de piatră **KRAFT Stone Care**.
- » **Suprafețe care prezintă pete de mucegai** - se curăță bine stratul de mucegai, se șlefuieste, se desprăfuieste și se aplică un strat de soluție antimucegai **KRAFT MOLD BLOCKER**. Lacul se aplică după min. 24 ore.
- » **Suprafețele noi din ciment, beton sau tencuială** se amorsează cu **KRAFT DUR** (pe bază de solvent) după min. 30 de zile de la punerea lor în operă.

PREGĂTIREA PRODUSULUI:

Reglare vâscozitate: **NU SE DILUEAZĂ!**

Excepție: când se utilizează pe piatră nouă sau piatră cu pori foarte mari, în acest caz se recomandă diluarea cu 5% **KRAFT BRUSH SOLVENT** (sau alt solvent pe bază de white spirit).

- » Omogenizați conținutul ambalajului atât înainte de începerea lucrului, cât și pe parcursul aplicării. Este interzis să se amestece produsul cu alte materiale decât cele recomandate.

PUNERE ÎN OPERĂ

- » Unelte: pensulă, rolă sau pulverizare airless.
- » Curățarea unelte: cu solvent **KRAFT NITRO SOLVENT 1100** sau solvent pe bază de white spirit.

Condiții de mediu: temperatură 10-35°C și umiditate relativă <50%.

Condiții optime de aplicare pentru suport: temperatură 10-25°C și umiditate de max. 15%.

NU SE RECOMANDĂ APLICAREA PE TIMP DE CEAȚĂ, PLOAIE, LAPOVIȚĂ, NINSOARE!

APLICARE:

- » Se aplică 2 straturi de lac de piatră **KRAFT STONE CARE** pe suprafața pregătită corespunzător.

Timpe de uscare la atingere: 1 oră la 25°C și umiditate relativă 50%.
Reacoperire după min. 4 ore.

AMBALARE:

Produsul este disponibil în recipiente de 0,75 L, 2,5 L.

Telefon Centrul de informare toxicologică:

+021/318 36 06 int. 104

DEPOZITARE ȘI TRANSPORT:

Produsul se depozitează în ambalaj închis etanș, în spații acoperite, uscate (a căror umiditate relativă nu depășește 50%), ferite de acțiunea directă a razelor solare, la temperaturi cuprinse între 5 și 35°C.

A SE FERI DE ÎNGHEȚ ȘI TEMPERATURI EXCESIVE! Condițiile de depozitare sunt valabile și pentru transport.

