



AKEMI®



Stone Impregnation

Stone Impregnation Produs de impregnare pentru piatră

Caracteristici:

Este un produs gata pentru utilizare, pe bază de alchil-alcoxi-siloxan oligomer, care pătrunde adânc în piatră prin efect capilar. În cadrul reacției catalitice se obține polisiloxan, iar în cadrul alteia silicat. Astfel se obține o eficacitate foarte ridicată durabilă mai mulți ani. Produsul are următoarele proprietăți:

- reduce extrem înfiltrarea apei și murdăriei în mediul umed
- produce eliminarea rapidă a umezelii în perioada uscată prin permiterea fuziunii vaporilor
- susținerea capacității de respirație din cauza lipsei stratului de pe suprafața pietrei
- rezistență UV
- culoarea pietrei nu se modifică de regulă (probă)

Domeniul de utilizare:

Produsul de impregnare pentru piatră AKEMI servește la tratarea pentru respingerea apei și murdăriei a materialelor de construcții minerale, absorbante, de ex. piatra naturală și artificială (suprafețe lustruite, șlefuite sau aspre de marmură, calcar, granit, gnais, porfir, cotto, terrazzo, plăci ceramice neglazurate etc.) Este ideal pentru impregnarea cărămidilor, calcarului, betonului și tencuielilor minerale.

Date tehnice:

Consum:	circa 5 – 20 m ² /litru, în funcție de gradul de absorbție al pietrei
Culoare:	transparent - gălbui
Densitate:	0,76 g/cm ³
Depozitare:	circa 1 an în ambalajul bine închis, în loc răcoros

Atenție: Datele de mai sus au fost furnizate pe baza nivelului de dezvoltare actual și a tehnicii folosite de firma noastră. Datorită numeroșilor factori influențatori, aceste date respectiv indicațiile tehnice de utilizare orale sau scrise au doar caracter informativ. Utilizatorul este obligat de fiecare dată să efectueze verificări proprii, încercări pe suprafețe nevizibile sau de probă.