



AKEMI®



1,25 kg



4 kg

AKEMI® AKEMOX 1016

Întăritor ultrafluid pentru piatră cu microfisuri și pentru etanșarea suprafețelor de piatră

Domeniul de utilizare

Pe baza consistenței sale extrem de fluide și a timpului lung de întărire, AKEMOX® 1016 se „strecoară” în fisurile aproape vizibile, în microfisurile și porozitățile suprafețelor de piatră naturală, beton sau piatră artificială de beton. Această foarte bună penetrare creează și o excelentă etanșare a suprafețelor puțin absorbante. Chiar și microfisurile, la unele sortimente diabazice, care sunt vizibile numai în stare umedă, sunt închise cu AKEMOX 1016.

AKEMOX® 1016 se găsește în două variante: MICRO FILLER produs transparent și BLACK MAGIC produs de culoare neagră.

AKEMOX 1016 – MICRO FILLER

- datorită culorii proprii transparente, se utilizează în mod general
- poate fi colorat cu AKEMI® -Stone Ink

AKEMOX 1016 – BLACK MAGIC

- pentru vopsirea în negru a pietrei naturale, betonului și a pietrei artificiale de beton
- intensifică culoarea proprie neagră sau gri închis a pietrelor (de ex. Nero Assoluto, Impala negru, Galaxy)

Proprietăți

- sistem epoxidic cu 2 componente (raport de amestecare în greutate sau volum 3:1)
- foarte fluid, densitate circa 1,0 g/cm³
- nu conține solvenți, de aceea este foarte economic
- miros slab
- adâncește pronunțat nuanțele de culoare
- timp de prelucrare (20°C) 1-2 h*
- timp de întărire (20°C) 18-24 h*
- rezistență la prindere (20°C) după 3 h*

*) Temperaturile mai mari micșorează, cele mai mici măresc duratele de timp.

Forma de livrare

Produs	Ambalaj	Nr. art.
MICRO FILLER (transparent)	unitate de 1 kg	1 17 85
MICRO FILLER (transparent)	unitate de 10 kg	1 17 88
BLACK MAGIC (negru)	unitate de 4 kg	1 17 70



AKEMI®

BLACK MAGIC Ambalaje mai mari la cerere
(negru)

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. Se vor respecta specificațiile noastre tehnice (www.akemi.ro)