

Grout Micro-J



CARINSKI KOD: 3824 5090
KOMPONENTE: Jednokomponentna
IZGLED: Prah
DOSTUPNE BOJE: Siva
PAKIRANJA I DIMENZIJE: Vreća 25 kg - Pallet: 50 x (Vreća 25 kg)

DOBIVENE CERTIFIKACIJE I PROPISI



DOPUŠTENE PODLOGE

Beton - Mješoviti zidovi (opeka i kamen) - Kameni zidovi - GFRP - Calcestruzzo armato


METODE PRIMJENE


Colatura - Iniezione - Pompa


ČIŠĆENJE ALATA


Voda

OSNOVNE ZNAČAJKE

 Maksimalan promjer agregata: 0.50 mm

 Rok trajanja: 12 mjeseci

 Temperatura na kojoj se upotrebljava: +5 / +35 °C

 Vrijeme za obradu nakon miješanja: 60 min



TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

UNI EN 12190

Tlačna čvrstoća na 1 dana > **28 N/mm²**

UNI EN 12190

Compressive strength after 28 days > **85 N/mm²**

UNI EN 196/1

Flexural strength after 7 days > **11 N/mm²**

Steel bar extraction at a load of 75 kN (EN 1504/6) < **0.6 mm**

UNI EN 1015-12

Čvrstoća prijanjanja > **2.5 N/mm²**

EN 13142

Static elastic modulus **25000 N/mm²**

UNI EN 1015-6

Density **2250 kg/m³**

UNI EN 13057

Kapilarnog upijanja **0.08**

pH > **12**

UNI EN 12190

Compressive strength after 7 days > **70 N/mm²**

UNI EN 196/1

Flexural strength at 1 day > **7 N/mm²**

UNI EN 196/1

Flexural strength after 28 days > **12 N/mm²**

Darcy nepropusnost **10⁻¹⁰ cm/s**

UNI PdR 88:2020

Total recycled content ≥ **4.1 %**

RILEM-CEB-FIP RC6-78

Resistance to the extraction of the steel bars with improved adhesion > **24 N/mm²**

No bleeding according to UNI 8998

Thermal conductivity **0.68 W/mK**

UNI EN 1542

Chloride content **0.002 %**

SKLADIŠTENJE I ČUVANJE

Čuvati proizvod u originalnom pakiranju, u dobro prozračenom i suhom prostoru, izbjegavajući mraz i izravno sunčevo svjetlo. Nепrimjereno skladištenje proizvoda može imati za posljedicu gubitak reološkog svojstva. Zaštititi proizvod od vlage zraka.

FOTOGALERIJA



UPOZORENJA I MJERE OPREZA

Tehnički podaci i podaci o učincima navedeni u ovom dokumentu rezultat su laboratorijskog ispitivanja provedenog u kontroliranom okruženju te mogu pokazivati znatno drugačije rezultate od onih dobivenih pod drugačijim uvjetima na terenu. Nužno je provesti prethodne testove u stvarnim uvjetima primjene.

Korisnik je obavezan provjeriti Tehničke listove sa sigurnosnim podacima i obratiti pozornost na podatke o fizikalno-kemijskim svojstvima, zatim toksikološke podatke, upozorenja i druge korisne informacije kao one o sigurnom transport, uporabi i odlaganju proizvoda i ambalaže. U tekstu se također podsjeća da se proizvod i ambalaža ni u kom slučaju ne smije odlagati u okoliš.



Proizvodi i distribuira **AZICHEM srl**
Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italy
Tel: +39 0376.604185 / 604365
Fax: +39 0376 604398
www.azichem.com - info@azichem.com

Ažurirano dana **06-05-2026**
Uvjeti prodaje i pravne napomene dostupni na
<https://www.azichem.com/opci-uvjeti-prodaje>
Ukupan broj stranica ovog dokumenta: 2