

Grout 6 SFR



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 - Asphalt





METODE PRIMJENE





Cazzuola - Colatura - Lopatica za zaglađivanje - Špatula

ČIŠĆENJE ALATA

Voda

OSNOVNE ZNAČAJKE

-  Istaknuti proizvod
-  Miješa se s vodom: 11 - 14 %
-  Otporno na UV-zrake
-  Use wearing protective gloves

-  Maksimalan promjer agregata: 5 mm
-  Nije zapaljivo
-  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 > **30 N/mm²**

UNI EN 12190

Compressive strength after 28 days > **80 N/mm²**

UNI EN 196/1

Flexural strength after 7 days > **10 N/mm²**

UNI EN 13295

Resistance to carbonatation **dk < cls standard mm²/m**

EN 13412

Static elastic modulus **29 GPa**

UNI EN 1542

Čvrstoća prijanjanja > **2.5 N/mm²**

UNI EN 1015-6

Density **2250 kg/m³**

UNI EN 12390-8

Water penetration under pressure (5 bar for 72 hours) < **5 mm**

UNI EN 12190

Compressive strength after 7 days > **60 N/mm²**

UNI EN 196/1

Flexural strength at 1 day > **6 N/mm²**

UNI EN 196/1

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

UNI EN 1881 75 kN

Pull-out resistance on masonry support, Pull Out < **0.6 mm**

UNI EN 13687-2

Thermal compatibility > **2 N/mm²**

UNI EN 13057

Kapilarnog upijanja < **0.40 kg•h^{0.5}/m²**

UNI EN 1015-17

Chloride content < **0.01 %**

SKLADIŠTENJE I ČUVANJE

Čuvati proizvod u originalnom pakiranju, u dobro prozračenom i suhom prostoru, izbjegavajući mraz i izravno sunčevo svjetlo. Neprimjereno 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 **25-05-2026**
Uvjeti prodaje i pravne napomene dostupni na
<https://www.azichem.com/opci-uvjeti-prodaje>
Ukupan broj stranica ovog dokumenta: 2