

Floor Q



CARINSKI KOD: 3824 5090
KOMPONENTE: Jednokomponentna
IZGLED: Prah
DOSTUPNE BOJE: Siva
PAKIRANJA I DIMENZIJE: Vreća 25 kg

DOBIVENE CERTIFIKACIJE I PROPISI



DOPUŠTENE PODLOGE

Beton - Podna glazura

METODE PRIMJENE

Colatura - Cazzuola - Lopatica za zaglađivanje - Špatula - Staggia

ČIŠĆENJE ALATA

Voda



OSNOVNE ZNAČAJKE

- Istaknuti proizvod
- Max. preporučena debljina: 50 mm
- Min. preporučena debljina: 20 mm
- Otporno na UV-zrake
- Temperatura na kojoj se upotrebljava: +5 / +35 °C
- Maksimalan promjer agregata: 5 mm
- Miješa se s vodom: 11-13 %
- Nije zapaljivo
- Rok trajanja: 12 mjeseci
- Vrijeme za obradu nakon miješanja: 60 min

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

UNI EN 1015-11

Tlačna čvrstoća na 1 dana > **40 N/mm²**

UNI EN 1015-11

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

UNI EN 1015-11

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

UNI EN 1015-12

Čvrstoća prijanjanja **2.0 N/mm²**

EN 13412

Static elastic modulus **28000 N/mm²**

UNI EN 1015-6

Density **2300 kg/m³**

UNI EN 12390-8

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

UNI EN 1015-11

Compressive strength after 7 days > **75 N/mm²**

UNI EN 1015-11

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

UNI EN 1015-11

Flexural strength after 28 days > **10 N/mm²**

UNI EN 13892-3

Wear resistance **6.5 cm³/50cm²**

UNI PdR 88:2020

Total recycled content \geq **3.4 %**

UNI EN 13057

Kapilarnog upijanja **0.36 kg·h^{0.5}/m²**

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



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 **27-05-2026**
Uvjeti prodaje i pravne napomene dostupni na
<https://www.azichem.com/opci-uvjeti-prodaje>
Ukupan broj stranica ovog dokumenta: 3

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.

