

Osmocem Flex Mono



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

Žbuka (gips) - Beton - Cement-based or lime-based mortars - Montažni beton - Tiles - Podna glazura - Bricks - Polystyrene


METODE PRIMJENE


Četka - Valjak za boju - Špatula


ČIŠĆENJE ALATA


Voda

OSNOVNE ZNAČAJKE

 Maksimalan promjer agregata: 0.6 mm

 Rok trajanja: 12 mjeseci

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

 Vrijeme za obradu nakon miješanja: 40 min



TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

EN 1015-11

Compressive strength after 7 days > **2 N/mm²**

EN 1015-11

Flexural strength after 7 days > **1 N/mm²**

DIN 53504

Longitudinal elongation at break **17.2 %**

Sd EN ISO 7783-1

Permeability to water vapor **CLASS I**

UNI EN 1015-6

Density **1650 kg/m³**

UNI PdR 88

Total recycled content > **3.6 %**

EN 1015-11

Compressive strength after 28 days > **3 N/mm²**

EN 1015-11

Flexural strength after 28 days > **1.5 N/mm²**

EN 14891-A.8.2

> **0.75 mm**

a compressione EN 13142

Static elastic modulus **3500 N/mm²**

UNI EN 13057

Kapilarnog upijanja **0.06 kg•h^{0.5}/m²**

UNI EN 1015-12

Čvrstoća prianjanja **1.00 N/mm²**

SKLADIŠTENJE I ČUVANJE

Čuvati proizvod u originalnom pakiranju, u dobro prozračenom i suhom prostoru, izbjegavajući mraz i izravno sunčevo svjetlo. Neprikladno 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.

