

Sanascreed Cocciopesto



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

DOBIVENE CERTIFIKACIJE I PROPISI



DOPUŠTENE PODLOGE

Beton

METODE PRIMJENE

Lopatica za zaglađivanje - Pompa - Špatula - Staggia

ČIŠĆENJE ALATA

Voda

OSNOVNE ZNAČAJKE

- Maksimalan promjer agregata: 5 mm
- Min. preporučena debljina: 2 cm
- Vrijeme za obradu nakon miješanja: 60 min

- Miješa se s vodom: 18-20 %
- Temperatura na kojoj se upotrebljava: +6 / +30 °C



TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

UNI EN 1015-11

Tlačna čvrstoća na 1 dana > **5 mPa**

UNI EN 1015-11

Compressive strength after 28 days > **24 mPa**

UNI EN 1015-11

Flexural strength after 7 days > **4.5 mPa**

EN 13142

Static elastic modulus **14000 mPa**

UNI EN 1015-6

Density **1950 kg/m³**

UNI EN 1015-11

Compressive strength after 7 days > **18 mPa**

UNI EN 1015-11

Flexural strength at 1 day > **1.5 mPa**

UNI EN 1015-11

Flexural strength after 28 days > **5.5 mPa**

UNI EN 1015-12

Čvrstoća prianjanja > **1.2 mPa**

pH **12**

SKLADIŠTENJE I ČUVANJE

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

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.

