

## Sanazieg



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

### DOBIVENE CERTIFIKACIJE I PROPISI



### DOPUŠTENE PODLOGE

Opeka - Mješoviti zidovi (opeka i kamen) - Kameni zidovi

### METODE PRIMJENE


Cazzuola - Pistola dosatrice - Pompa - Špatula

### ČIŠĆENJE ALATA


Voda

### OSNOVNE ZNAČAJKE

 Maksimalan promjer agregata: 0.8 mm

 Rok trajanja: 12 mjeseci

 Miješa se s vodom: 14-16 %

 Vrijeme za obradu nakon miješanja: 60 min



## TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

UNI EN 1015-11

Compressive strength after 28 days > **23 N/mm<sup>2</sup>**

a 20°C

Complete hardening at 20°C **30 gg**

UNI EN 1015-19

Coefficient of permeability **18 μ**

Static elastic modulus **16.000 N/mm<sup>2</sup>**

UNI EN 13057

Kapilarnog upijanja **0.40 kg•h<sup>0.5</sup>/m<sup>2</sup>**

UNI EN 1015-11

Flexural strength after 28 days > **4.5 N/mm<sup>2</sup>**

UNI EN 1015-17

Chloride content < **0.01 %**

UNI EN 1015-12

Čvrstoća prianjanja **1.5 N/mm<sup>2</sup>**

UNI EN 1015-6

Density **1700 kg/m<sup>3</sup>**

## 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.

