

## Epomalta LC



**CARINSKI KOD:** 3907 3000

**KOMPONENTE:** Tri komponente

**IZGLED:** Tekućina + Tekućina + Prah

**DOSTUPNE BOJE:** Grigio chiaro

**PAKIRANJA I DIMENZIJE:** Secchio 9 kg [A] - Secchio 0.9 kg [B] - Sacchetto 20 kg [C] - Kit: 1 Secchio 9 kg [A] + 1 Secchio 0.9 kg [B] + 1 Sacchetto 20 kg [C]

### DOPUŠTENE PODLOGE

Beton - Wood - Podna glazura - Steel - Calcestruzzo armato





### METODE PRIMJENE




Cazzuola - Colatura - Špatula

### ČIŠĆENJE ALATA

Thinner for resins

### OSNOVNE ZNAČAJKE

-  Gustoća: 1.08 kg/dm<sup>3</sup>
-  Otporno na UV-zrake
-  Temperatura na kojoj se upotrebljava: +5 / +35 °C
-  Vrijeme za obradu nakon miješanja: 60 min

-  Maksimalan promjer agregata: 1.5 mm
-  Rok trajanja: 12 mjeseci
-  Use wearing protective gloves



## TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

UNI EN 1015-17

Chloride content **0.01 %**

a 20°C

Touch hardening at 20°C **6 h**

UNI EN 13412

Static elastic modulus **21000 N/mm<sup>2</sup>**

UNI EN 13057

Kapilarnog upijanja **0.01**

UNI EN 1544

**0.32 mm**

UNI EN 1542

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

UNI EN 13036-4

Skid resistance **CLASS I**

UNI EN 12190

Compressive strength after 28 days > **60 N/mm<sup>2</sup>**

## SKLADIŠTENJE I ČUVANJE

Protect from freezing. 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. Store the product at a temperature between +5°C and +35°C.

## 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.

