

Syntech Pavisheer



CARINSKI KOD: 3907 3000

KOMPONENTE: Dvokomponentna

IZGLED: Tekućina + Tekućina

DOSTUPNE BOJE: Trasparente

PAKIRANJA I DIMENZIJE: Latta 5 kg [A] - Barattolo 1 kg [A] - Latta 5 kg [B] - Barattolo 1 kg [B] -

Kit: 1 Barattolo 1 kg [A] + 1 Barattolo 1 kg [B] - Kit: 1 Latta 5 kg [A] + 1 Latta 5 kg [B]

DOBIVENE CERTIFIKACIJE I PROPISI



DOPUŠTENE PODLOGE

Beton - Montažni beton - Tiles - Podna glazura - Stijena

METODE PRIMJENE

Četka - Valjak za boju


ČIŠĆENJE ALATA


Voda


OSNOVNE ZNAČAJKE

 Bez otapala


A:B Mixing ratio: 1:1 _


 Rok trajanja: 12 mjeseci

 Use wearing protective gloves

 Gustoća: 1.06 ± 0.05 kg/l

 Nije zapaljivo

 Temperatura na kojoj se upotrebljava: +10 / +35 °C

 Vrijeme za obradu nakon miješanja: 90 min



TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Time before second coat at 20°C **4-24 h**

Dry residue **50 %**

EN 1542

Adhesion by direct traction > **3.5 N/mm²**

EN ISO 7783-1

Permeability to water vapor **SD > 50 m**

EN ISO 5470-1

Taber abrasion resistance expressed as weight loss in grams (H2 wheel - 1000 g - 1000 rpm) < **3000 mg**

Walkability **24 h**

EN 14630

Depth of penetration < **1.5 mm**

EN 1062-3

Kapilarnog upijanja **0.041 ± 0.004**

FORD ASTM D 1200

Viscosity **15 ± 2 s**

a 20°C

Complete hardening at 20°C **7 gg**

Dust-free time at 20°C **2 h**

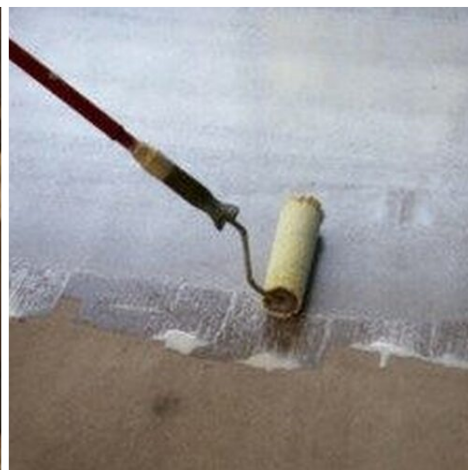
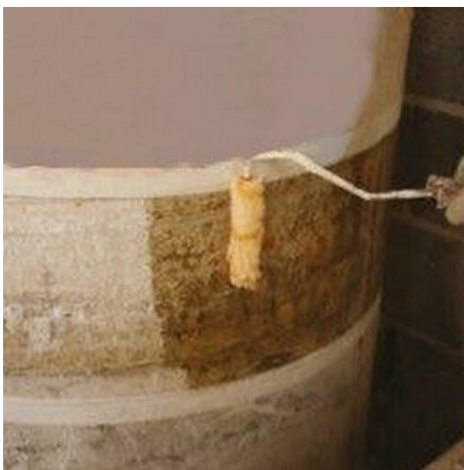
a 20°C

Touch hardening at 20°C **12 h**

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.

