

## Syntech Pavicar



**CARINSKI KOD:**

**KOMPONENTE:** Dvokomponentna

**IZGLED:** Tekućina + Tekućina

**DOSTUPNE BOJE:** Grigio agata / Marrone rame

**PAKIRANJA I DIMENZIJE:** Latta 4.17 kg [A] - Latta 8.3 kg [A] - Latta 16.7 kg [A] - Latta 0.83 kg [B] - Latta 1.7 kg [B] - Latta 3.3 kg [B] - Kit: 1 Latta 4.17 kg [A] + 1 Latta 0.83 kg [B] - Kit: 1 Latta 8.3 kg [A] + 1 Latta 1.7 kg [B] - Kit: 1 Latta 16.7 kg [A] + 1 Latta 3.3 kg [B]

### DOBIVENE CERTIFIKACIJE I PROPISI



### DOPUŠTENE PODLOGE

Beton - Montažni beton - Wood - Bitumen waterproofing membranes - Podna glazura - Bricks - Porous stone

### METODE PRIMJENE


Valjak za boju - Spatola dentata


### ČIŠĆENJE ALATA


Syntech Diluente Epoxy


### OSNOVNE ZNAČAJKE


 Gustoća: 1.38 kg/l


 Rok trajanja: 12 mjeseci

 Use wearing protective glasses

 Vrijeme za obradu nakon miješanja: 60 min

 Nanosi se u dva sloja

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

 Use wearing protective gloves



## TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

EN ISO 7783-1

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

EN 1542

Adhesion by direct traction **≥ 3.5 N/mm<sup>2</sup>**

EN 13529

Resistance to severe chemical attacks **See table %**

EN ISO 5470-1

Taber abrasion resistance expressed as weight loss in grams (H22 wheel - 1000 g - 1000 rpm) **< 3000 mg**

Determination of volatile matter (VOC) **< 500 g/l**

EN ISO 6272-1

Impact resistance **Class I > 4 Nm**

EN 1062-6

Permeability to CO<sub>2</sub> **Sd > 450 m**

EN ISO 2813

Brilliance **60 Gloss**

Working temperature **-20 / +70 °C**

Brookfield ASTM D 2196

Viscosity **31.500 ± 1500 mPas**

Complete hardening at 20°C **7 gg**

Time before second coat at 20°C **12 h**

Touch hardening at 20°C **12 h**

EN 1062-3

Kapilarnog upijanja **< 0.014**

Dry residue **97 %**

## 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. 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.



Proizvodi i distribuira **AZICHEM srl**  
Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italy  
Tel: +39 0376.604185 / 604365  
Fax: +39 0376 604398  
[www.azichem.com](http://www.azichem.com) - [info@azichem.com](mailto:info@azichem.com)

Ažurirano dana **27-06-2026**  
Uvjeti prodaje i pravne napomene dostupni na  
<https://www.azichem.com/opci-uvjeti-prodaje>  
**Ukupan broj stranica ovog dokumenta: 2**