

## Floor Tenax



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

### DOBIVENE CERTIFIKACIJE I PROPISI



### DOPUŠTENE PODLOGE

Beton - Bricks

### METODE PRIMJENE

Lopatica za zaglađivanje - Pompa - Špatula - Staggia

### ČIŠĆENJE ALATA

Voda

### OSNOVNE ZNAČAJKE

↔ Max. preporučena debljina: 20 mm

→← Min. preporučena debljina: 8 mm

🌡️ Temperatura na kojoj se upotrebljava: +5 / +30 °C

🌀 Miješa se s vodom: 11 / 12.5 %

🕒 Rok trajanja: 12 mjeseci



## TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

EN 12190

Compressive strength after 12 hours **8 N/mm<sup>2</sup>**

EN 12190

Compressive strength after 7 days > **70 N/mm<sup>2</sup>**

UNI EN 196/1

Flexural strength at 1 day > **8 N/mm<sup>2</sup>**

UNI EN 196/1

Flexural strength after 28 days > **11 N/mm<sup>2</sup>**

ASTM D4060

Taber abrasion resistance expressed as weight loss in grams (H22 wheel - 1000 g - 1000 rpm) **0.28 g**

UNI EN 13892-3

Wear resistance **0.8 cm<sup>3</sup>/50cm<sup>2</sup>**

UNI EN 13057

Kapilarnog upijanja **0.38 kg·h<sup>0.5</sup>/m<sup>2</sup>**

UNI EN 1542

Čvrstoća prljanja > **2.5 N/mm<sup>2</sup>**

EN 12190

> **45 N/mm<sup>2</sup>**

EN 12190

Compressive strength after 28 days > **90 N/mm<sup>2</sup>**

UNI EN 196/1

Flexural strength after 7 days > **11 N/mm<sup>2</sup>**

Tensile strength **4 MPa**

Thermal conductivity **0.73 W/mK**

UNI EN 1015-6

Density **2250 kg/m<sup>3</sup>**

Vrijeme postavljanja/nanošenja **3 h**

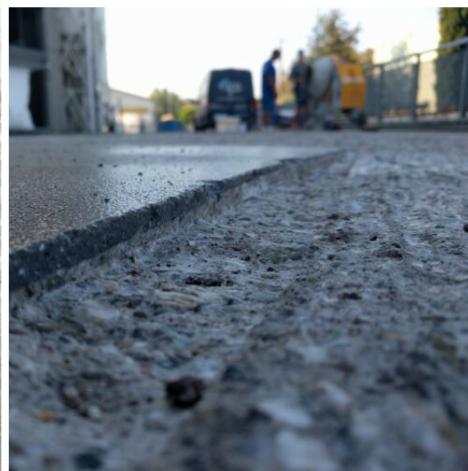
EN 13412

Static elastic modulus **35000 N/mm<sup>2</sup>**

## SKLADIŠTENJE I ČUVANJE

Čuvati proizvod u originalnom pakiranju, u dobro prozračenom i suhom prostoru, izbjegavajući mraz i izravno sunčevo svjetlo. Neprikladno 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 **16-05-2026**  
Uvjeti prodaje i pravne napomene dostupni na  
<https://www.azichem.com/opci-uvjeti-prodaje>  
**Ukupan broj stranica ovog dokumenta: 2**