

Armaglass Structura 330



CARINSKI KOD: 7019 6100
KOMPONENTE: Jednokomponentna
IZGLED: Net
DOSTUPNE BOJE: Rosso
PAKIRANJA I DIMENZIJE: Rotolo 50 m² - Rotolo 100 m²

DOBIVENE CERTIFIKACIJE I PROPISI



DOPUŠTENE PODLOGE

Žbuka (gips) - Beton - Cement-based or lime-based mortars - Mješoviti zidovi (opeka i kamen) - Brickworks - Kameni zidovi - Podna glazura - Bricks - Natural stones

METODE PRIMJENE

Applicazione manuale

OSNOVNE ZNAČAJKE

↔ Length: 50 m

☀ Otporno na UV-zrake

🧤 Use wearing protective gloves

🔥 Nije zapaljivo

♻ Unlimited shelf-life

↔ Width: 100 / 200 cm



TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Warp tensile strength (Tensile speed 100 mm / min) **65 kN/m**

Alkali-resistant material

CNR DT 200 R1/2013

Warp equivalent thickness **0.0438 mm**

Weft tensile strength (Tensile speed 10 mm / min) **59 kN/m**

ISO 3374:2000

Dressed fabric weight **335 g/m²**

CNR DT 200 R1/2013

Equivalent texture thickness **0.0438 mm**

Weft tensile strength (Tensile speed 100 mm / min) **65 kN/m**

ISO 3374:2000

Raw fabric weight **235 g/m²**

CNR DT 200 R1/2013

Resistant warp-weft section **43.843 mm²/m**

ISO 10406-1:2015

Single warp thread tensile strength (Tensile speed 100 mm / min) **3.250 kN**

Glass density **2.68 g/cm³**

ISO 527-4,5:1997

Single wire weft tensile strength (Tensile speed 10 mm / min) **2.950 kN**

Longitudinal elongation at break **3.50 %**

Glass elastic module **72000 N/mm²**

ISO 10406-1:2015

Single wire weft tensile strength (Tensile speed 100 mm / min) **3.250 kN**

Non-toxic material

ISO 527-4,5:1997

Single warp thread tensile strength (Tensile speed 10 mm / min) **2.950 kN**

Warp tensile strength (Tensile speed 10 mm / min) **59 kN/m**

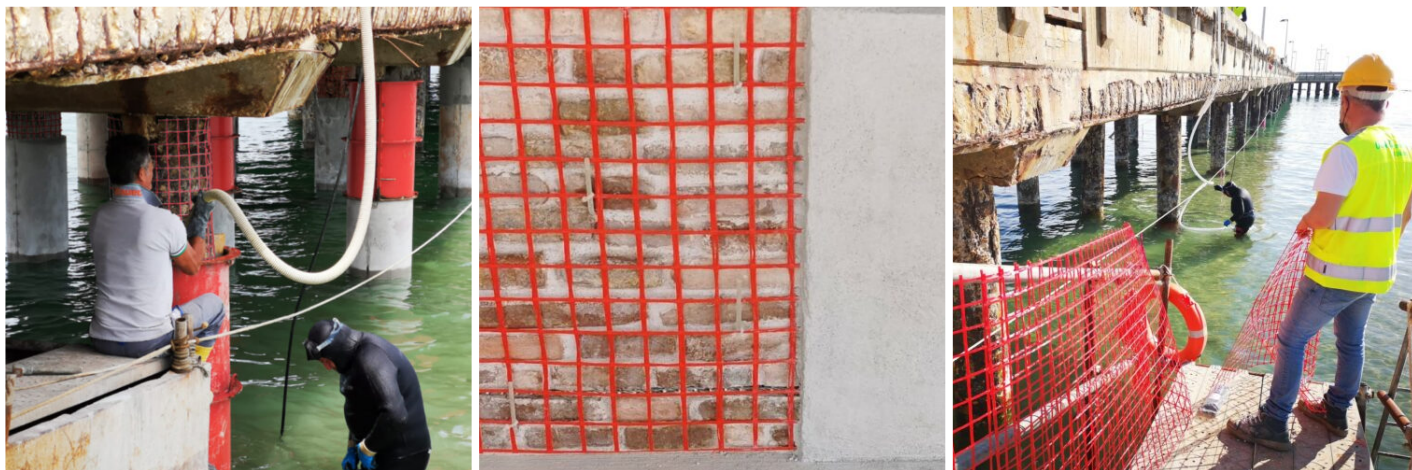
Mesh size **50 x 50 mm**

Single wire nominal area **2.192 mm²**

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

FOTOGALERIJA



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 - info@azichem.com

Ažurirano dana **22-06-2026**
Uvjeti prodaje i pravne napomene dostupni na
<https://www.azichem.com/opci-uvjeti-prodaje>
Ukupan broj stranica ovog dokumenta: 3

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.

