



RNF.0248

## ARMAGLASS CONNECTOR

Diametru conector GFRP 8 mm

### Cod vamal

7016 9070

### Ambalaje

- Ø 8 mm x 20 cm 1 unitate
- Ø 8 mm x 50 cm 1 unitate
- Ø 8 mm x 70 cm 1 unitate

### Aplicare

- Aplicare manuală

Familie  
Rinfor

Linii de produse  
• Building  
• Infratech  
• Opus  
• Sanageb

Componente  
Monocomponent

Tip de produs  
Conectori din fibră de sticlă rezistentă la mediul alcalin

Categorii funcționale  
• Consolidarea structurală a zidurilor din clădirile istorice  
• Reparația și restaurarea structurilor din beton cu mortare tixotropice

Aspect  
Conector

## Certificări și reglementări



**CHEMICAL RESISTANT**

Produs rezistent la chimicale

## Descrierea generală a produsului

Conector preformat din GFRP, diametru 8 mm, cu formă "L", latură scurtă de 10 cm și latură lungă disponibilă în trei dimensiuni diferite: 20, 50 și 70 cm; are o suprafață cu aderență îmbunătățită datorită prezenței cuarțului inert cu diametrul de 0,8 mm încorporat în matrice. ARMAGLASS CONNECTOR este utilizat pentru conectarea mecanică a rețelelor ARMAGLASS pe diferite suporturi (pereți de cărămidă sau piatră, beton, lemn). Este perfect compatibil cu orice matrice utilizată pentru chituri și cu mortare pe bază de lianți aerieni sau hidraulici.

## Caracteristici generale

ARMAGLASS CONECTOR este utilizat pentru conectarea mecanică a rețelelor noastre ARMAGLASS pe diverse suporturi (pereți de cărămidă sau piatră, beton, lemn). Este perfect compatibil cu orice matrice folosită pentru chituri și cu mortare pe baza de lianți aerieni sau hidraulici. Este un conector extrem de durabil chiar și atunci când este aplicat pe suporturi cu sarcini mari saline sau în prezența unor medii severe de expunere. Este extrem de la îndemână, ușor de aplicat, ceea ce permite intervenție rapidă și costuri reduse de instalare.

## Consum

Produs de achiziționat la nevoie.

## Domenii de utilizare

Colaborare mecanică și conectare a rețelelor ARMAGLASS cu suporturi. Intervenții de tencuiri de grosime mare. Intervenții de armare la structuri din beton și zidărie prin legături doar pe o singură parte. Aderența îmbunătățită obținută cu prezența la suprafață a agregatelor de cuarț permite o aderență optimă cu matrici de ancorare rășinoase și cu toate materialele tradiționale (cărămizi, mortare, betoane de piatră). Potrivit în special pentru zidurile antice de interes istoric și cultural. Durabilitatea împotriva condiționării atmosferice și a mediului face ca utilizarea ARMAGLASS CONNECTOR să fie deosebit de avantajoasă în structurile afectate de prezența sărurilor solubile agresive (sulfați, nitrați, fosfați).

## Caracteristici fundamentale



Conservare nelimitată



Diametru:  
8 mm



Lungime laterală lungă:  
20 / 50 / 70 cm



Lungime laterală scurtă:  
10 cm



Rezistent la razele UV



Utilizați produsul cu mănuși de protecție



Culori disponibile  
Alb

IF YOU WANT TO SOLVE IT  
 azichem

[www.azichem.com](http://www.azichem.com)

Actualizat în data de: 13/12/2021  
Condițiile generale de vânzare și  
notele legale se pot consulta pe pagina  
web

[www.azichem.ro/disclaimer](http://www.azichem.ro/disclaimer)

## Specificații tehnice

Întinderea la rupere longitudinală: 3.2 %

Modul elastic static: 80.400 MPa

Rezistența la tracțiune longitudinală: 18.900 N

Temperatura de tranziție a sticlei: 100 °C

Zona rezistentă: 11.5 mm<sup>2</sup>

## Pregătirea suporturilor

Conexiuni pe pereți, beton, arcade și bolți: Asigurați-vă că suportul este complet lipsit de părți libere și care se descuamează. Curățarea și saturarea substratului prin spălare sub presiune. Îndepărtați orice eflorescență salină prin periere sau sablare.

## Aplicare

Continuați să faceți găuri în suport de diametru, înclinare și adâncime adecvate. Suflați interiorul orificiului cu aer comprimat și, ulterior, aspirați cu un aspirator eficient pentru a elibera orificiul de resturi și praf. Pentru a chitui conectorul cu rășini (SYNTECH PROFIX sau SYNTECH FIX EP) se acționează pe un suport uscat, umplând complet orificiul cu rășină, introducând gura cartusului adânc sau folosind tuburi de transport de diametru adecvat. Pentru chituirea cu mortar sau nămol (GROUT CABLE, SANAFUENS, GROUT 2, REPAR TIX SPEEDY HP) acționați pe suport umed prin prespălare cu apă; așteptați câteva minute, umpleți gaura cu mortar sau mortar, apoi introduceți conectorul.

## Stocarea și conservarea

A se păstra produsul în ambalajul original în mediu răcoros, uscat evitând înghețul și razele directe ale soarelui.



## Măsurile de precauție **Ecologie**

Informațiile generale, precum și indicațiile și sugestiile pentru utilizarea acestui produs, cuprinse în prezenta fișă tehnică și eventual transmise și pe cale verbală sau în scris, corespund nivelului nostru actual de cunoștințe științifice și tehnice acumulate. Eventualele date tehnice și de performanță menționate reprezintă rezultatul unor teste de laborator, efectuate în mediu controlat și, prin urmare, pot suferi modificări, în funcție de condițiile concrete de aplicare și utilizare.

Societatea Azichem S.R.L. va fi exonerată de orice răspundere pentru performanțe inadecvate, ce decurg dintr-o utilizare necorespunzătoare a produsului, sau determinate de defecte cauzate de factori sau elemente ce nu depind de calitatea produsului, inclusiv de o păstrare în condiții necorespunzătoare.

Persoana ce intenționează să utilizeze produsul are obligația de a stabili, înainte de utilizare, dacă acest produs este sau nu este adecvat întrebuintării prevăzute, asumându-și orice răspundere în această privință.

Caracteristicile tehnice și de performanță din cuprinsul prezentei fișe tehnice sunt actualizate periodic. Pentru o consultare în timp real, accesați site-ul: [www.azichem.com](http://www.azichem.com). Data reviziei este indicată în căsuța alăturată. Această ediție anulează și înlocuiește orice altă ediție anterioară.

Vă reamintim faptul că utilizatorul are obligația de a consulta cea mai recentă Fișă cu Date de Securitate aferentă acestui produs, fișă ce conține informațiile chimice, fizice și toxicologice, frazele de risc, precum și alte informații necesare pentru a putea transporta, utiliza și elimina produsul și ambalajele acestuia, în deplină siguranță. Pentru a o consulta, accesați site-ul: [www.azichem.com](http://www.azichem.com).

Se interzice aruncarea produsului și/sau ambalajului în mediul înconjurător.

*ARMAGLASS CONNECTOR este produs/distribuit de*



Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italy  
info@azichem.com Tel. +39 0376.604185 /604365 Fax +39 0376 604398



[www.azichem.com](http://www.azichem.com)

Actualizat în data de: **13/12/2021**  
Condițiile generale de vânzare și  
notele legale se pot consulta pe pagina  
web  
[www.azichem.ro/disclaimer](http://www.azichem.ro/disclaimer)