



RNF.0224

ARMAGLASS CONNECTOR TWIN

Conector liber din fibră de sticlă
cu două capete, rezistent la alcali

Cod vamal

7016 9070

Ambalaje

- 20 x 20 x 20 cm 1 unitate
- 20 x 30 x 20 cm 1 unitate
- 20 x 40 x 20 cm 1 unitate
- 20 x 50 x 20 cm 1 unitate
- 20 x 60 x 20 cm 1 unitate

Aplicare

- Aplicare manuală



www.azichem.com

Actualizat în data de: **30/06/2022**
Condițiile generale de vânzare și
notele legale se pot consulta pe pagina
web
www.azichem.ro/disclaimer

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
- Tencuirea zidurilor cu tencuieli și netezitori

Aspect
Conector

Certificări și reglementări



CHEMICAL RESISTANT

Produs rezistent la chimicale

Descrierea generală a produsului

Conector din fibră de sticlă rezistentă la alcali, cu segment central rigid preformat și capăt dublu liber, poate fi îndepărtat. Potrivit pentru armarea structurală a zidăriei din cărămidă, tuf și piatră, arcade și bolți, în combinație cu plase și mortare din fibră de sticlă ARMAGLASS STRUCTURA precum UNISAN, INTOSANA și familia REPAR. Este folosit ca o legătură de trecere pentru conectarea celor două laturi ale unei tencuieli structurale (tehnica „sandviș structural”).

Caracteristici generale

ARMAGLASS CONECTOR TWIN își găsește principalul domeniu de utilizare în tencuieli armate cu sisteme sandwich realizate cu mortare și plasă din fibră de sticlă. Secțiunea centrală rigidă este disponibilă în segmente de lungimi diferite (200, 300, 400, 500, 600 mm), în timp ce cele două capete libere, care pot fi uzate, au o lungime fixă de 200 mm. Capetele pot fi astfel deschise într-un model radial și formează o zonă de ancorare cu un diametru de 400 mm. Această metodă de conectare a celor două laturi ale sandwich-ului structural necesită operații pregătitoare minim invazive, ușor de implementat și, în consecință, caracterizate prin costuri reduse de instalare.

Consum

Produs care se achiziționează la nevoie.

Domenii de utilizare

ARMAGLASS CONECTOR TWIN este un conector pentru armarea zidăriei din cărămidă, tuf și piatră, arcade și bolți. Este folosit ca o legătură de trecere pentru conectarea celor două laturi ale unei tencuieli structurale (tehnica „sandviș structural”).

Caracteristici fundamentale



Conservare nelimitată



Diametru:
8 mm



Neinflamabil



Potrivit pentru contactul cu apa
potabilă



Rezistent la razele UV



Utilizați produsul cu mănuși de
protecție



Utilizați produsul cu ochelari de
protecție



Culori disponibile
Alb

Specificații tehnice

Lungimea capetelor libere (L3): 20 cm

Lungimea totală (L2): 60 / 70 / 80 / 90 / 100 cm

Suporturi admise

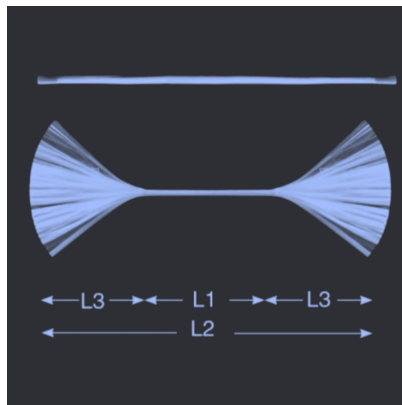
Tencuieli, Beton, Mortare cimentoase din var si mixte, Ziduri din cărămidă cu goluri, Căramizi

Aplicare

Asigurați-vă că substratul este rezistent și fără părți libere. În prezența tencuielii degradate existente, îndepărtați suprafața până când revine la suprafața zidăriei. Găuriți prin găuri pe elementul care urmează să fie întărit cu un burghiu rotativ sau cilindrul. Diametrul găurii trebuie să fie egal cu diametrul conectorului mărit cu cel puțin 6 mm. Numărul de conexiuni de trecere trebuie să fie indicat de proiectant (de obicei între 3 și 5 conexiuni/m²). Nu folosiți instrumente de percuție pentru a face găuri traversante. Odată ce gaura a fost făcută, continuați cu suflarea adecvată și aspirarea orificiului pentru a o elibera de resturi. Fixați conectorul cu șlam hidrolic pe bază de var (tipul nostru SANAFLENS), pe bază de ciment (tipul nostru GROUT CABLE) sau cu ancore chimice (tipul nostru SYNTECH PROFIX). Udați suportul și aplicați manual sau cu mașina de tencuială un prim strat de mortar la o grosime de aproximativ 1,5 cm, cu o tehnică manuală energică sau, și mai bine, cu o mașină de tencuit prin pulverizare, lăsând suprafața mortarului suficient de aspră, fara nicio operatie de netezire, pentru a permite aderența stratului urmator. Poziționați plasa din fibră de sticlă amorsată, rezistentă la alcalin, din linia ARMAGLASS (vezi fișa tehnică a produsului ales), așezând-o pe mortarul încă proaspăt prin trecerea conectorului în interiorul plasei plasei și deschiderea capetelor acesteia conform o distribuție radială. La final se aplica un al doilea strat de mortar pentru o grosime de aproximativ 1,5 cm. Temperatura suportului trebuie să fie între + 5 ° C și + 35 ° C. A nu se aplica la temperaturi apropiate de 0°C.

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. 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.

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

ARMAGLASS CONNECTOR TWIN 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

Actualizat în data de: **30/06/2022**
Condițiile generale de vânzare și
notele legale se pot consulta pe pagina
web
www.azichem.ro/disclaimer