

## Armaglass 160

Plasă de armătură din fibră de sticlă rezistentă la alcalini, de 160 g/m<sup>2</sup>



Plasă de armare anti-fisură, pe bază de fire din fibră de sticlă rezistente la alcalinitate, pentru cea mai bună distribuție a tensiunilor și pentru a evita fisurile de contracție provenite din dilatații termice, neomogenități de planeitate etc. Cu o greutate de 160 g / m<sup>2</sup> și o plasă cu ochiuri de 4.5 x 4.5 mm, Armaglass 160 este rețeaua din fibră de sticlă pentru crearea de tencuieli armate.

**COD VAMAL:** 7019 6100

**COMPONENTE:** Monocomponent

**ASPECT:** Plasă

**CULORI DISPONIBILE:** Alb

**AMBALAJE ȘI DIMENSIUNI:** Rolă 50 m<sup>2</sup> - Paletă: 30 x (Rolă 50 m<sup>2</sup>)

### CARACTERISTICI ȘI AVANTAJE

Armaglass 160 este produsul ideal împotriva crăpăturilor și microfisurilor deoarece distribuie sarcinile pe toată suprafața; utilizarea plasei de fibră de sticlă este practic indispensabilă. Plasele utilizate sunt în general de greutate și grosime reduse. Sunt recomandate în mod deosebit pentru realizarea învelișurilor impermeabilizante osmotice atât verticale cât și orizontale sau pentru îmbrăcarea învelișurile modulare din polistiren, fibre din lemn, plută, etc.

### DOMENII DE APLICARE

Nivelări armate pe învelișuri impermeabilizante osmotice, atât verticali cât și orizzontali pe terase si balcoane, învelișuri modulare din polistiren, fibre din lemn, plută, etc.

### SUPORȚI PERMISI

Tencuieli - Beton - Mortare cimentoase din var si mixte - Gips carton - Fibrociment

### MODALITATE DE UTILIZARE




Puneți plasele pe mortarul încă proaspăt începând de sus spre partea inferioară îndesându-le cu ajutorul unei spatule având grijă să le suprapuneți pe o distanță de cel puțin 10 cm și să evitați formarea de bule și îndoiri.




### METODE DE APLICARE

Spatulă



## CARACTERISTICI FUNDAMENTALE

-  Conservare nelimitată
-  Lungime: 50 m
-  Potrivit pentru contactul cu apa potabilă

-  Lărgime: 100 cm
-  Neinflamabil
-  Rezistent la razele UV

## SPECIFICAȚII TEHNICE

Dimensiunile ochiurilor **4.5 x 4.5 mm**

Greutate de bază **160 g/m<sup>2</sup>**

Material rezistent la alcalini

Grosime **0.50 mm**

## CONSUM

1,1 m/m<sup>2</sup>: Fâșiile alăturate din plasă din fibră de sticlă vor trebui depășite pe margini, pe o suprafață de cel puțin 10 cm.

## STOCARE ȘI CONSERVARE

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

## GALERIE FOTO



## CONȚINUT SUPLIMENTAR



Producție și distribuție de către **AZICHEM srl**  
Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italia  
Tel: +39 0376.604185 / 604365  
Fax: +39 0376 604398  
[www.azichem.com](http://www.azichem.com) - [info@azichem.com](mailto:info@azichem.com)

Actualizare de la **27-02-2024**  
Condiții de vânzare și avertismente legale disponibile la  
<https://www.azichem.com/condiții-generale-de-vânzare>  
**Număr total de pagini ale acestui document: 3**

## AVERTIZĂRI ȘI PRECAUȚII

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 întrebuințării 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.

