

Flangia con vite



Bride de fixation en nylon (58 mm de diamètre et 40 mm de longueur) avec une vis autotaraudeuse en acier galvanisé résistant à la corrosion (30 mm) pour la connexion des filets ARMAGLASS STRUCTURA dans les systèmes anti-fissures RINFOR SYSTEM 1 et 2.

CODE DOUANIER: 3925 9010

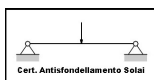
COMPOSANTS: Monocomposant

ASPECT: Connecteur

COULEURS DISPONIBLES: Rouge

EMBALLAGES ET DIMENSIONS: Matériau en vrac 1 unité

CERTIFICATIONS OBTENUES ET NORMES





SUPPORTS AUTORISÉS



Béton

MÉTHODES D'APPLICATION

Ajouter à d'autres composants - Application manuelle

CARACTÉRISTIQUES FONDAMENTALES

-  Conservabilité illimitée
-  Résistant aux rayons UV

-  Diamètre du trou du boîtier de bride: 8 mm
-  Utiliser en portant des gants de protection

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Diamètre de la tête de vis **11.5 mm**

della vite
Torsion **30 Nm**

Profondeur d'installation minimale des vis **30 mm**

della vite
Résistance à la traction longitudinale **22 kN**

Diamètre de bride **58 mm**

Profondeur minimale du trou de vis **40 mm**

della vite
Résistance à la coupe **12 kN**

della vite
Moment de flexion **20 Nm**

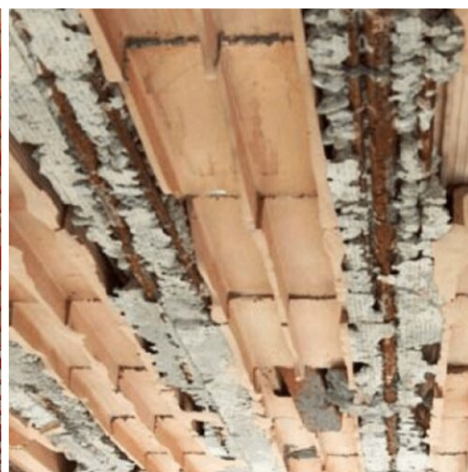
Épaisseur minimale du support **60 mm**

Épaisseur maximale fixable **70 mm**

STOCKAGE ET CONSERVATION

Une mauvaise conservation peut causer une perte des performances rhéologiques. Eviter le contact du produit avec des acides ou des acidogènes.

GALERIE PHOTOGRAPHIQUE



AVERTISSEMENTS ET PRÉCAUTIONS

Les informations générales, tout comme les indications et les conseils d'utilisation de ce produit, fournies dans cette fiche technique et éventuellement données même verbalement ou par écrit, correspondent à l'état actuel de nos connaissances scientifiques et pratiques. Les données et les prestations éventuellement fournies sont le résultat de tests de laboratoires conduits en milieu contrôlé et, en tant que tels, peuvent subir des modifications en relation aux conditions réelles de mise en œuvre.

Azichem Srl décline toute responsabilité dérivant de prestations inadéquates liées à l'usage impropre du produit ou liée aux effets dérivants de facteurs ou d'éléments étrangers à la qualité de ce dernier, y compris la mauvaise conservation.

Qui souhaite utiliser le produit doit établir, avant l'utilisation, si celui-ci est plus ou moins conforme à l'utilisation prévu, en s'assurant toute responsabilité.

Les caractéristiques techniques et de fonctionnement contenues dans cette fiche technique sont mises à jour régulièrement. Pour une consultation en temps réel, se connecter au site : www.azichem.com. La date de révision est indiquée dans l'espace à côté. La présente édition annule et remplace toute autre précédente.

Nous rappelons que l'utilisateur doit lire la plus récente Fiche de sécurité de ce produit, contenant les données chimiques et physiques, les phrases de risque et d'autres informations pour pouvoir transporter, utiliser et éliminer le produit et son emballage de sécurité. Pour la consultation, visiter le site : www.azichem.com.

Il est interdit de disperser le produit et/ou l'emballage.



Produit et distribué par **AZICHEM srl**
Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italie
Tél : +39 0376.604185 / 604365
Fax : +39 0376 604398
www.azichem.com - info@azichem.com

Mise à jour du **10-07-2024**
Conditions de vente et avis légaux disponibles sur
<https://www.azichem.com/conditions-générales-de-vente>
Nombre total de pages de ce document : 2