



ADX.0390

SQUADRETTA CON TASSELLI

Escuadra con cinco orificios con anclajes de fijación

Embalajes

- Material a granel 1 unidad

Aplicación

- Adicionar a otros componentes
- Aplicación manual

Familia
Admix

Tipo
Accesorios para sistemas de refuerzo estructural

Líneas de productos
• Building
• Opus

Categorías funcionales
• Reconstrucción, reparación y mantenimiento de las estructuras de madera
• Refuerzo estructural de ladrillo, piedra o mampostería mixta y productos de hormigón

Componentes
Monocomponente

Aspecto
Conector

Descripción del del producto

ESCUADRA con cinco orificios en acero galvanizado con anclajes de nailon. Constituye un accesorio de fijación esencial en los sistemas de prevención de roturas de suelos RINFOR SYSTEM 1 y 2.

Características generales

La ESCUADRA de acero galvanizado se utiliza para la fijación de redes ARMAGLASS STRUCTURA en el solapamiento en pared de los sistemas de prevención de roturas de suelos. Las dimensiones de la escuadra están calibradas respecto de la apertura de las mallas de las redes ARMAGLASS STRUCTURA, garantizando así un bloqueo eficaz. El ANCLAJE está realizado en nailon resistente al envejecimiento y se puede utilizar en un amplio intervalo de temperaturas (de -40 °C a +80 °C). La expansión del ANCLAJE durante la inserción del tornillo galvanizado y las efectivas alas antirrotación, que bloquean el taco en el interior del orificio durante la instalación, garantizan un sellado robusto y tenaz, tanto en ladrillo macizo u hormigón como en ladrillo hueco. El accesorio ANCLAJE presenta un collar en la parte superior que evita que el ANCLAJE penetre en el orificio. El tornillo galvanizado presenta una excelente resistencia a la corrosión.

Anclaje de nailon:

Diámetro 8 mm - Longitud 40 mm

Color: rojo

Tornillo galvanizado:

Diámetro 5 mm - Longitud 70 mm

Color: galvanizado

Campos de uso

En la prevención de roturas de suelos la ESCUADRA constituye un elemento de fijación robusto y económico para la malla ARMAGLASS STRUCTURA en los sistemas RINFOR SYSTEM 1 y 2.

Características fundamentales

↔ Anchura:
35 mm

∞ Conservabilidad ilimitada

↔ Longitud:
120 mm

🧤 Usar con guantes protectores

🏗️ Colores disponibles
Acero

Especificaciones técnicas

Material alcalino resistente

Soportes admitidos

Hormigón, Morteros de hormigón, al cal y mixtos, Ladrillos, Mamposterías de ladrillo perforado

IF YOU WANT TO SOLVE IT
azichem

www.azichem.com

Actualización del: **11/03/2021**

Las condiciones de venta y advertencias legales pueden consultarse en

www.azichem.es/disclaimer

Modo de uso

Fije la malla ARMAGLASS STRUCTURA en el área de solapamiento con la pared con la ESCUADRA especial de acero galvanizado de cinco orificios, bloqueándola mediante un ANCLAJE de nailon y un tornillo de acero galvanizado. El sustrato debe estar seco para permitir un adecuado agarre del ANCLAJE. Para obtener más información sobre el posicionamiento de la ESCUADRA, consulte las descripciones gráficas en nuestra literatura técnica RINFOR SYSTEM, sistemas 1 y 2.

Almacenamiento y Conservación

Un inadecuado almacenamiento del producto puede resultar en una pérdida del rendimiento reológico. Evitar el contacto del producto con ácidos.



Advertencias, Precauciones, Ecología

La información general, así como las indicaciones y las sugerencias de uso de este producto, indicadas en esta ficha técnica y, en su caso, proporcionadas también verbalmente o por escrito, corresponden al estado actual de nuestros conocimientos científicos y prácticos. Los datos técnicos y de rendimiento que se indican, en su caso, son el resultado de pruebas de laboratorio realizadas en un ambiente controlado y, como tales, pueden sufrir cambios en relación con las condiciones reales de aplicación.

Azichem Srl declina toda responsabilidad derivada de prestaciones inadecuadas relacionadas con un uso inadecuado del producto, o debida a efectos derivados de factores o elementos ajenos a la calidad del mismo, incluido el almacenamiento incorrecto.

Cualquier persona que tenga intención de utilizar el producto debe determinar, antes del uso, si este es o no adecuado para el uso previsto, asumiendo toda la responsabilidad consiguiente.

Las características técnicas y de rendimiento que se exponen en esta ficha técnica se actualizan periódicamente. Para una consulta en tiempo real, visite el sitio web: www.azichem.com. La fecha de revisión se indica en el espacio al lado. Esta edición anula y sustituye a cualquier otra anterior.

Se recuerda que el usuario está obligado a leer la Ficha de Seguridad más reciente de este producto, que contiene los datos físico-químicos y toxicológicos, las frases de riesgo y otra información para poder transportar, utilizar y desechar el producto y sus embalajes de forma segura. Para su consulta, visite el sitio web: www.azichem.com.

Está prohibido desechar el producto y/o el embalaje al medioambiente.

SQUADRETTA CON TASSELLI es producido/distribuido por



www.azichem.com

Actualización del: **11/03/2021**

Las condiciones de venta y advertencias legales pueden consultarse en www.azichem.es/disclaimer



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