

RHENATEC ESQUINERO

Esquinero de PVC con malla



PIONEROS EN INNOVACIÓN CONSTRUCTIVA

DESCRIPCIÓN

Rhenatec Esquinero de PVC con malla de fibra de vidrio incorporada, preformado y de alta resistencia.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

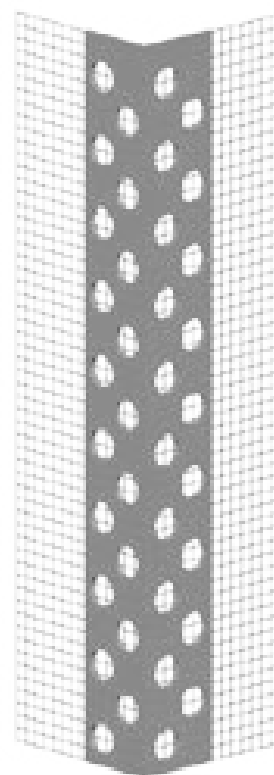
- Resistente y durable.
- Fácil instalación.
- Gran acabado.

USOS

Desarrollado especialmente para usar como refuerzo de cantos vivos y encuentros de planchas de EPS.

FORMATO DE PRESENTACIÓN

Tira 2,5m x 25mm por lado, más aprox 75mm de malla por lado.



MODO DE USO

PREPARACIÓN DEL SUSTRATO

Las superficies deben estar limpias, secas y libres de polvo. Los encuentros o esquinas deben estar ajustadas.

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Aplique una capa de 10-12cm de Rhenacret Muro Fix en ambos costados del vértice.

Incorporar **Rhenatec Esquinero** sobre la capa aun fresca de mortero y procurando que no se formen arrugas con la malla.

Con una llana termine de adherir el esquinero, espere a que se seque al tacto y embeba completamente.

CONSUMO Y/O RENDIMIENTO

Tira 2,5m x 25mm rinde 2,5ml

ALMACENAJE

- Almacenar en un lugar seco.
- Proteja de la intemperie.
- Almacenar en posición horizontal.

MANIPULACIÓN Y TRANSPORTE

La información para la manipulación, disposición y transporte se encuentra en la hoja de seguridad de **Rhenatec esquinero de PVC con malla**.

MODO DE LIMPIEZA

Limpie los desechos del producto según normativa vigente.

PRECAUCIONES

La información técnica suministrada es solo indicativa producto de ensayos de nuestro Laboratorio. Los usuarios quedan en libertad de efectuar las pruebas que estimen convenientes. Después de aplicado el material la herramientas y utensilios utilizados con abundante agua.

Mantener fuera del alcance de los niños.

DATOS TÉCNICOS

Composición	Plástico/malla de fibra de vidrio
Largo esquinero	2,5m
Espesor tira plástica	2,5mm
Ancho tira plástica	25mm por lado
Ángulo tira plástica	90°
Malla de fibra de vidrio	Ignífuga / antialcalina
Densidad de malla	CAG 160- 65 x 5

SALUD Y SEGURIDAD

- Rhenatec esquinero de PVC con malla** es un tejido con fibra de vidrio, por lo que puede producir irritaciones. Se recomienda usar guantes y protección ocular.
- En caso de irritación lave con agua tibia.



RESPONSIBLE CARE®
NUESTRO COMPROMISO
CON LA SUSTENTABILIDAD

Dexima es una empresa Responsible Care

Nota: Las indicaciones de esta publicación se basan en nuestros conocimientos y experiencias actuales, sin embargo, la información y datos suministrados se ofrecen a título referencial, no representado compromiso ni garantía por parte de DEXIMA SpA, debido a que las condiciones en que puede ser aplicado este producto escapan a de nuestro control y descripción señalada en esta ficha técnica. El usuario queda abierto a realizar sus propias experiencias para determinar las condiciones óptimas bajo las cuales se aplicará el producto, asumiendo por lo tanto toda responsabilidad en su utilización y resultado final obtenido.

Edición 01/11/2024. La presente Ficha Técnica sustituye cualquier otra que cuente con una fecha de edición previa, y queda sin validez una vez sea publicada con fecha posterior.

Contacto:
DEXIMA SpA
Lota 2257 OF. 301 - Providencia, Santiago
Fono: +56 2 2233 4000
www.rhenatec.com
www.dexima.com