

DESCRIPCIÓN:

Perfil de PVC con malla fibra de vidrio incorporada, diseñada especialmente para usar como refuerzo de cantos vivos, vértices, encuentros de Poliestireno y otros. Es parte integral del sistema de aislación térmica (EIFS).

CARACTERÍSTICA FÍSICA:

Longitud : 2,5 mt. Lineales

Tamaño abertura: 5 mm x 5 mm

Peso : $150 \pm 5 \text{ g/m}^2$

Espesor : 0,43 mm

Ancho malla de fibra de vidrio : 10 cm por lado
(Malla color Blanco)

BENEFICIOS:

- Alta resistencia a los impactos
- Fácil manejo y colocación
- Fina terminación

APLICACIÓN:

Se debe preparar la superficie, arista o vértice, cortando o ajustando la línea de EPS, luego aplicar una capa de Mortero **ADICRET BASE COAT**, cuidando de dejar a los costados del vértice entre 10 a 12 cm de mortero, luego montar el perfil, pasando una llana o espátula recta, sobre la malla embebiéndola con el mortero.

Las fichas técnicas y hojas de seguridad de los productos **CROM** pueden ser modificadas sin previo aviso. Para consultar la última versión, visite nuestra página www.crom.cl.