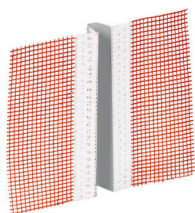


Baunit Perfil para juntas de dilatación recto (DehnfugenProfil E-Form)

Baunit Perfil para juntas de



- Juntas de dilatación verticales
- Durabilidad y sellado
- Malla de fibra de vidrio soldada al perfil.

Producto	Perfil para juntas de dilatación con unión elástica y tejido soldado por ambas caras para sistemas integrales de aislamiento térmico.								
Propiedades	Perfil de plástico de color blanco con unión flexible y malla de fibra de vidrio soldado por ambas caras.								
Uso	Para la formación de juntas de dilatación verticales permanentes y alineadas en la superficie con los sistemas de aislamiento térmico Baunit								
Datos Técnicos	<table><tr><td>Anchura del perfil:</td><td>22 x 22 mm</td></tr><tr><td>Espesor (altura) del perfil:</td><td>5 - 25 mm</td></tr><tr><td>Ancho de Malla:</td><td>12.5 mm</td></tr><tr><td>Longitud del perfil en L:</td><td>250 cm</td></tr></table>	Anchura del perfil:	22 x 22 mm	Espesor (altura) del perfil:	5 - 25 mm	Ancho de Malla:	12.5 mm	Longitud del perfil en L:	250 cm
Anchura del perfil:	22 x 22 mm								
Espesor (altura) del perfil:	5 - 25 mm								
Ancho de Malla:	12.5 mm								
Longitud del perfil en L:	250 cm								
Forma de entrega	Unidad 2.5 m, 1 paquete = 25 uds. = 62,5 m, 1 pal. = 5.000 m								
Almacenamiento	Almacenamiento en posición horizontal en lugar seco y protegido por los rayos UV.								
Base	La base debe ser plana, estar limpia, seca, libre de heladas, sin polvo y exenta de grasa.								
Tratamiento previo de la Superficie de aplicación	El SATE debe colocarse de acuerdo con las normas vigentes y las instrucciones de aplicación de Baunit. La junta debe rellenarse con un aislamiento suave.								
Aplicación	Aplicar el enlucido en las placas aislantes a ambos lados de la junta y embeber la malla en el mortero de refuerzo fresco. Con el fin de conseguir un trazado homogéneo de las juntas, recomendamos utilizar un fondo de junta en la unión. Una vez finalizado el SATE, se deberá realizar un sellado de la junta con un mástico adecuado.								
Indicaciones y observaciones de carácter general	El Baunit DehnfugenProfil se coloca antes de realizar el refuerzo superficial. Debe cuidar que los perfiles se solapen desde abajo hacia arriba para poder desviar el agua de lluvia hacia el exterior en la zona de solape.								

Nuestras recomendaciones para una correcta aplicación, facilitadas por escrito y verbalmente con el objetivo de apoyar al vendedor/aplicador, en base a nuestras experiencias, conocimientos y prácticas actuales, no son vinculantes y no generan ninguna relación jurídica contractual ni obligaciones adicionales. No eximen al comprador de la obligación de comprobar la idoneidad del producto para el uso previsto.