



Vario KM Duplex UV

Fachadas



Descripción

Membrana inteligente de poliamida reforzada con un revestimiento de polipropileno.

Aplicaciones

- Membrana inteligente de estanqueidad y de control de humedades, aplicable a techos, cubiertas no ventiladas y trasdosado de fachadas, junto con los accesorios de sellado y estanqueidad.
- Obra nueva y rehabilitación.
- Estructuras ligeras o mampostería.
- Trasdoso con perfilera metálica.

Ventajas

- Sistema de estanqueidad a olores patentado: protege el interior de la vivienda de gases y olores procedentes de los materiales de construcción que conforman la estructura del edificio (Patente Europea 821755).
- Fácil instalación gracias a sus líneas guía.
- Excelente protección contra humedades en obra nueva y rehabilitación.
- Estable frente a la radiación UV de la luz solar.
- Resistencia UV: 3 meses a la exposición directa. Más de 18 meses en interior.



Certificados



Vario KM Duplex UV

CTE Propiedades técnicas

Símbolo	Parámetro	Unidades	Valor	Norma
S_d	Difusión equivalente de aire ¹	-	$0,3m \leq S_d \leq 5,0$	EN 12572
-	Resistencia a la penetración de agua	-	Clase W1	EN 13984
-	Permeabilidad al vapor de agua	g/m^2d	109,7 - 6,6	EN 12572
-	Reacción al fuego	Euroclase	E	EN 13501-1
-	Resistencia a la tracción	-	$\geq 110N/50mm$	EN 13984
-	Resistencia al desgarro	-	≥ 50	EN 13984
T°	Temperatura de uso	$^\circ C$	- 40 - 80	EN 14706

¹ El valor variable S_d de Vario KM Duplex UV, sólo puede determinarse usando un software de cálculo dinámico (ej: WUFI). Si se usa un programa de cálculo estático (ej: Glaser method), se espera un valor S_d de 2,5 m.

Presentación

	Espesor d (mm)	Largo l (m)	Ancho b (m)	m ² /bulto	m ² /palé	m ² /camión
Rollo		40,00	1,50	60,00	2250,00	60480

Guía de instalación

Recuerde que puede consultar en nuestra web las condiciones de manipulación, uso y descarga de nuestros productos. Información adicional disponible en: www.isover.es

NOTA LEGAL: Esta información y, las recomendaciones relativas a la aplicación y uso del producto, se basan en el conocimiento técnico actual de SAINT-GOBAIN ISOVER IBERICA, S.A. Los productos, deben ser correctamente almacenados, manipulados e instalados. A todos los pedidos se les aplican las Condiciones Generales de Venta y Suministro de SAINT-GOBAIN ISOVER IBERICA, S.L. que se reservan el derecho de cambiar respectivamente las especificaciones técnicas del producto. Es responsabilidad del usuario utilizar la versión última y actualizada de las fichas técnicas de producto, publicadas en la página www.isover.es copia de las cuales se mandarán a quién las solicite. SAINT-GOBAIN ISOVER IBERICA, S.L. declina toda responsabilidad en caso de utilización de los productos de manera no conforme con las indicaciones suministradas. Dentro de los límites legales SAINT-GOBAIN ISOVER IBERICA, S.L. serán responsables del lucro cesante y de daños indirectos.

