

Ficha técnica

## ME356

### ADHESIVE TAPE A1

Cinta adhesiva RF (A1)

05-02-2025 / V 3

#### Descripción

Cinta autoadhesiva y reforzada con una cara de tela de fibra de vidrio blanca, utilizada para unir y sellar juntas y solapamientos de membranas para crear una solución de sistema de clase A1 con membranas illbruck definidas.



#### Características y Beneficios

- Consigue un sistema de clase A1 cuando se utiliza con la membrana transpirable ME055.
- Para el sellado de membranas de ventilación y VCL.
- Alta resistencia al desgarro.
- Fácil aplicación.
- Reforzado con fibra de vidrio.
- Resistencia a los rayos UV hasta 3 meses.

#### Finalidad de uso

Cinta adhesiva de una cara utilizada para sellar juntas y solapes de membranas para uso interior y exterior. Adecuada para su uso con la membrana transpirable ME055 de illbruck para conseguir una reacción al fuego de clase A1 de acuerdo con la norma EN 13501-1.

#### Color disponible

Blanco

#### Información técnica

Espesor		0,3 mm
Clasificación resistencia al fuego	EN 13501-1	A1 (cuando se utiliza con ME055).
Resistencia al desgarro	EN13859-1 Anexo B	> 300 N/50 mm (longitudinal) > 350 N/50 mm (transversal)
Resistencia al pelado	EN 12316-2	Después de 72 horas 14 N/50 mm (en sustrato ME055)
Temperatura de aplicación		> 5°C
Resistencia a la tracción	EN13859-1 Anexo A	> 3000 N/50 mm (longitudinal) > 1500 N/50 mm (transversal)
Elongación	EN 12311-1	- 5% (longitudinal) - 4% (transversal)
Temperatura de servicio		-30°C a +90°C

#### Preparación del sustrato

Las superficies deben estar secas y libres de aceite, grasa, polvo y otros contaminantes que puedan afectar negativamente a

Ficha técnica

## ME356

### ADHESIVE TAPE A1

la fuerza de adhesión. No es posible la adhesión sobre superficies congeladas.

Retire el papel antiadherente y coloque ME356 centrado sobre la junta de la membrana. Se recomienda una cobertura mínima sobre cada sustrato de 30 mm. Presione la cinta adhesiva sobre la superficie con la mano o con un rodillo sin dejar pliegues. Los solapamientos deben hacerse siempre en la dirección del flujo del agua.

### Herramientas necesarias

Tijeras de corte.

### Garantía

Los productos de Tremco CPG Iberia se fabrican siguiendo estrictas normas de calidad. Cualquier producto que haya sido aplicado (a) de acuerdo con las instrucciones escritas de Tremco CPG Iberia y (b) en cualquier aplicación recomendada por Tremco CPG Iberia, pero que se demuestre que es defectuoso, será sustituido gratuitamente. No se aceptará ninguna responsabilidad por la información proporcionada en este folleto, aunque se publique de buena fe y se considere correcta.

Tremco CPG Iberia se reserva el derecho de modificar las especificaciones del producto sin previo aviso, de acuerdo con la política de la empresa de desarrollo y mejora continuos.

### Precauciones de salud y seguridad

Debe leer y entender la hoja de datos de seguridad antes de utilizar el producto.

### Servicio técnico

Tremco CPG Iberia cuenta con un equipo de experimentados técnicos-comerciales que proporcionan asistencia en la selección y especificación de productos. Para obtener información más detallada, servicio y asesoramiento, llame al Servicio de Atención al Cliente al +34 937 197 005.



Tremco CPG Iberia SLU  
Ronda Maiols, 1. Edificio  
BMC. Local 135-137  
08192 Sant Quirze del  
Vallès, Barcelona  
España  
T: +34 937197005