

Ficha técnica

## ME320

### INTERIOR MEMBRANE

*Membrana adhesiva interior*

03-07-2024 / V 1

#### Descripción

Membrana de vellón de polipropileno y una película de polietileno de baja densidad, con tiras autoadhesivas que permiten la fijación a las ventanas y puertas. Se suministra en rollos de 50 m.



#### Características y Beneficios

- Soporte totalmente autoadhesivo para facilitar la fijación al marco y a la construcción.
- Se puede enlucir posteriormente.
- Totalmente compatible con todas las membranas de control de vapor illbruck
- La variante EW permite la fijación al marco antes o después de la instalación de la ventana.

#### Finalidad de uso

ME320 ha sido diseñada para proporcionar una barrera hermética al aire y al vapor en el interior de las juntas perimetrales de ventanas y puertas.

#### Embalaje

En rollos de 50 m con distintos anchos de membrana.

#### Color disponible

Blanco

#### Caducidad

12 meses

#### Almacenamiento

Fresco, seco y no expuesto a la intemperie directa ni a la radiación UV, en su embalaje original

## Ficha técnica

**ME320****INTERIOR MEMBRANE****Información técnica**

Clase de combustibilidad	DIN 4102	B2
Máximo de resistencia a la tracción longitudinal/transversal	EN 12311-1	> 110 N/50mm
Difusión del vapor de agua	DIN EN ISO 12572	> 10 m
Resistencia UV		2 meses
Compatibilidad con materiales de construcción	DIN 52452	Conforme
Adhesión del autoadhesivo		min. 12 N / 25 mm (PVC; 23 °C)
Temperatura de aplicación		- 5 °C a + 45 °C
Resistencia a la temperatura (larga)		-40 °C a +80 °C
Temperatura de servicio		- 40 °C a + 80 °C
Resistencia al calor		-40 °C a +80 °C

**Condiciones de aplicación - Adicionales**

La combinación de selladores con otros productos puede dar lugar a interacciones. La compatibilidad debe comprobarse caso por caso. Haga sus propias pruebas para determinar la adherencia de los distintos tipos de yeso.

Es importante asegurarse de que la membrana se cubre (por ejemplo, con mortero, sistema de aislamiento térmico) en un plazo máximo de tres meses tras su aplicación al revestimiento.

**Preparación del sustrato**

Las superficies adheridas deben estar secas, libres de aceite, grasa, polvo y otros componentes antiadherentes. En soportes muy porosos y húmedos, así como a temperaturas muy bajas, recomendamos una capa de imprimación con la imprimación de butilo y betún ME902 o ME904.

**Preparación**

Las superficies del soporte deben estar secas, desengrasadas, libres de polvo y partículas sueltas que puedan afectar negativamente a la adherencia.

Para desengrasar los marcos de las ventanas, utilizar el limpiador illbruck AA404.

Para superficies muy absorbentes, p.ej. hormigón, hormigón celular, yeso, tratar primero con la imprimación ME901 o ME902.

**Aplicación**

Fijación a la ventana:

Aplique la membrana a todo el lado del marco con un solapamiento mínimo de 2 cm en las esquinas. Doble la lámina y dóblela hacia atrás. Pegue las tiras adhesivas juntas, la lámina se solapará en las esquinas. Continúe pegando la lámina en los lados restantes de la misma manera. Recomendamos pegar la lámina sólo en tres lados del marco de la ventana (vertical y superior). Para los antepechos, suele ser preferible aplicar la lámina en una fase posterior. Coloque la ventana en el hueco, fíjela en su sitio y rellene la junta con aislamiento térmico. Recomendamos utilizar espuma PU de illbruck de 1 componente.

**Por favor, tenga en cuenta**

El autoadhesivo es incompatible con el adhesivo híbrido. No intente pegar ninguna cinta adhesiva illbruck con sellador híbrido, excepto los adhesivos SP025, OT300 y OT301.

Ficha técnica

## **ME320**

### **INTERIOR MEMBRANE**

#### **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**

La ficha de datos de seguridad debe leerse y comprenderse antes de su uso.

#### **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.

Ficha técnica

## ME320

### INTERIOR MEMBRANE

#### Imágenes de la aplicación



1.