

Descripción

Contramarco de diseño tradicional, formato curvo y base rectangular, fabricado con 86% de poliestireno expandido reciclado (EPS) de alto impacto y recubierto de una lámina ultrarresistente PET (polietileno tereftálico) que cubre las imperfecciones del marco principal de puertas, ventanas y otras aberturas. Gran durabilidad y terminación superior.

Medida: 70 x 15 mm x 2,5 m / 45 x 15 mm x 2,5 m



Perfil



Usos y aplicaciones

Cubre el espacio entre la pared y el marco de la puerta o ventana, ocultando las uniones o disimulando juntas. Además otorga diseño y terminación estética a las aberturas.

- Fácil colocación.
- Recomendado para uso interior.
- No es resistente a los rayos UV.

Ventajas

- Antimoho y resistente al agua.
- Resistente a los rayones.
- Antinsectos y polillas.
- 100% ecológico.
- Color duradero.
- Fácil de instalar.



Ecológico



Fácil instalación



Impermeable



Antinsectos
y polillas



No se deteriora

Propiedades del material

El alma de los contramarcos es de EPS (Poliestireno Expandido Reciclado) realizado a través de un proceso de extrusión que transforma los residuos de telgopor en contramarcos de alta resistencia.

El cuerpo de los contramarcos se encuentra coextruido con poliestireno de alto impacto que otorga características superiores de resistencia y durabilidad.

Las cualidades únicas del EPS hacen que los productos elaborados con este material sean ecológicos. Esto se debe a que su proceso productivo no incluye gases de Cloro-Fluoro-Carbono, que dañan el medio ambiente y son 100% reciclables.

Modo de colocación

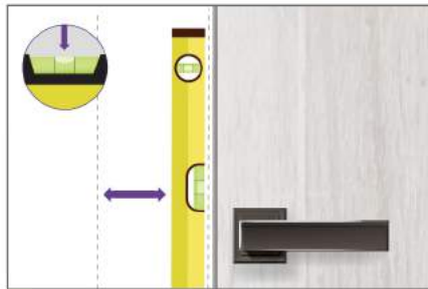
1. Verifique que la pared/muro en la que apoyará el contramarco no presente ondulaciones.
2. Si la ventana, puerta o abertura dispone de un marco embutido, se recomienda desfasar la instalación de los contramarcos 20 mm en todo su contorno. Si la abertura presenta un marco perimetral sobresaliente, se recomienda colocar los contramarcos adyacentes al mismo.

INSTALACIÓN CON ADHESIVO Y CLIPS EN T®:



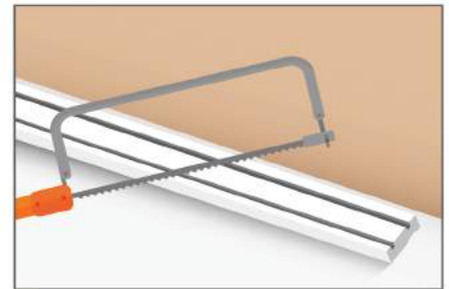
1.

Trace una línea (con lápiz o cinta de papel) como referencia donde se instalará el contramarco, considerando lo mencionado en el punto anterior.



2.

Ayúdese con el nivel de mano para corroborar que la posición de las líneas sean correctas, de esta manera asegura que la posición de los contramarcos quede nivelada con la línea de la puerta. Retire el envoltorio plástico de los contramarcos comprobando que no se encuentren dañados.



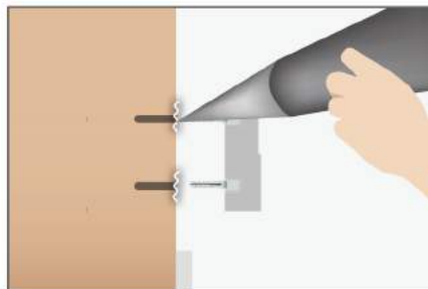
3.

Utilizando como referencia las líneas trazadas en el paso 1 (o con el marco de la abertura) corte los contramarcos correspondientes a los laterales y travesaño de la puerta. En ambos perfiles verticales, el extremo superior deberá estar cortado a 45°. Considere cortar los ángulos en sentido izquierdo y derecho. Mida la longitud del trazado horizontal y corte el contramarco superior de la puerta.



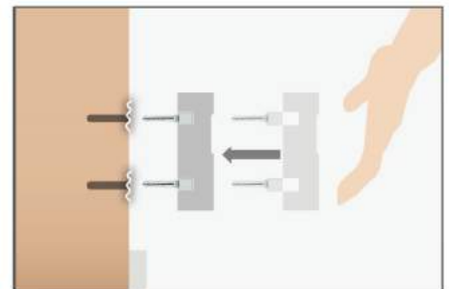
4.

Coloque en el dorso de los contramarcos al menos una unidad de clip cada 40 cm lineales de perfil. Realice orificios de Ø5 mm x 10 mm en la pared/muro centrados respecto a la posición de los CLIPS EN T® colocados.



5.

Corte los contramarcos y utilice el adhesivo ATRIM PRO-FIX® en el dorso de uno de los perfiles verticales. Adhiéralo a la pared/muro.



6.

Presiónelo en varias áreas de la superficie contra la pared y el marco de la puerta para asegurar la fijación de los CLIPS EN T®. Recomendamos acompañar con una moderada cantidad de adhesivo ATRIM PRO-FIX®. Realice la misma operación con el lateral y luego con el contramarco superior.

Limpieza y mantenimiento

Mezcle agua con alcohol o detergente y elimine la suciedad con un paño húmedo. No utilice limpiadores con formaldehído para la limpieza de este producto. Evite el contacto con productos químicos como lavandina/lejía, ácido, diluyentes y solventes.