

## CORNISAS Y MOLDURAS DE POLIESTIRENO EXPANDIDO Marca VillaDeco.

Material: Poliestireno expandido - XPS. Skin-Tech. Blanco, atóxico, sin CFC. Fabricado en Alemania.

Superficie: Acabado en relieve, reproducción exacta del dibujo. Cantos cortados a 90°. El reverso de la moldura está ranurado para una mejor unión.

Medidas: Piezas de aproximadamente 2 metros de largo (puede variar un máximo de 4 mm).

Características/resistencia: Las molduras y cornisas Villadeco no tienen función estructural. Son solo elementos decorativos.

Herramientas necesarias para la instalación: Recomendamos utilizar la ingletera Homestar para cortar esquinas o rincones y el serrucho especialmente desarrollado para cortar poliestireno, sobre todo para cornisas de más de 8 cm (en caso de ser más pequeñas con una ingletera en forma de "U" es suficiente). Estas son las únicas herramientas técnicas que necesitará comprar. También necesitará una pistola de aplicación para el adhesivo, cinta métrica, lápiz, una esponja y un balde.

Pegamento: Recomendamos utilizar el adhesivo de montaje Homestar, en venta en nuestra tienda online. Es un adhesivo a base de agua y sin disolventes. La aplicación del adhesivo debe realizarse siempre sobre la superficie ranurada de la moldura o cornisa. Capacidad: 1 cartucho por cada 6 ml de cornisa y 1 cartucho por cada 8 ml de moldura de pared.

Instalación: Colocar las cornisas y adhesivos en el lugar de instalación 24 horas antes de la aplicación. Antes de instalar los productos compruebe que la superficie esté seca, limpia, libre de polvo y de grasa. Para una mejor adherencia, recomendamos aplicar un cordón de adhesivo de montaje en vez de varios "pegotes". Cortar la moldura para obtener el ángulo que necesita. Compruebe que las piezas encajan unas con otras. Aplicar el pegamento en las caras de la tira que se pegarán a la pared y al techo. Coloque la cornisa en el lugar dónde va a quedar, deslícela ligeramente a la izquierda y a la derecha para eliminar las burbujas de aire. Remate de juntas: las juntas deben estar siempre lo más juntas posible. Aplicar un poco de pegamento entre las juntas y en la superficie de las mismas. Elimine el exceso de pegamento con una esponja húmeda.

## **NOTA IMPORTANTE:**

- · Utilizar pintura al agua. Tanto la pintura como el pegamento no deben contener disolventes.
- · En caso de instalar luz indirecta detrás de la moldura (LED) y dado que las molduras son algo translúcidas, es aconsejable pegar en el lado trasero de la moldura un material opaco (como p. ej. cinta de aluminio) o bien pintar las molduras por la parte interior con una pintura densa negra o gris, para que los puntos de unión y cortes a inglete no se vean y la luz se refleje mejor. Dejar espacio suficiente entre la moldura y el techo o pared para poder manipular la tira de led.