



Cinta adhesiva anti-polvo

Descripción

Cinta anti-polvo está fabricada de un fuerte material de lana con una capa superior de plástico en un lado y recubierto con un adhesivo resistente a la otra.

La cinta es provista de perforaciones cubiertos por un filtro NON-WOYER (no tejido). Las variaciones de temperatura altas y bajas tienen casi ningún efecto sobre las características de la cinta.

Aplicaciones

Diseñado para mantener intactos los canales de las placas de policarbonato alveolar, libre de hongos y polvo.

Características

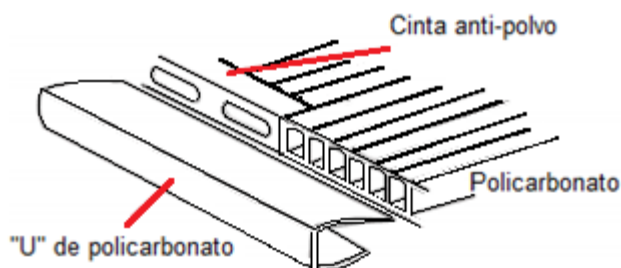
- Evita condensación.
- Resistente a la humedad.
- Elimina condensación continuamente.
- Anti-hongos y anti-algas.
- Permite completa limpieza de las placas de policarbonato alveolar

Descripción técnica

Espesor total:	0.35mm
Espesor de cinta:	0.12mm
Tamaño de poro:	0.045mm
Porosidad al agua:	15L/m ² /seg
Temperatura de servicio:	-30°C a +80°C
Temperatura mínima de aplicación:	+10°C
Tipo de adhesivo:	Acrílico
Color:	Gris
Origen:	Holanda

Instrucciones de uso

1. La zona donde la será adherida, debe estar muy limpia y seca, libre de polvo, aceite, grasa y humedad.
2. Despegar cinta del respaldo. El soporte de papel no debe ser removido hasta el momento antes de la aplicación de la cinta.
3. Adherir cinta en el borde inferior de la placa de policarbonato alveolar de tal forma que el área del filtro quede centrada. (Dejar 2mm de espacio entre "U" de policarbonato y la cinta anti-polvo, para que pueda realizar su función).



Formato

25mm x 11m
25mm x 22m
25mm x 33m

Producto relacionado



Scapa 1433, sello de bordes superiores de policarbonato alveolar. Empalmes y reparación de tuneles de invernaderos. Fortalecimiento en estructuras de PE o PVC

