

Sellos para Puertas y Ventanas

Calefacciona tu hogar y ahorra energía



- Uso en puertas y ventanas.
- Evitan la fuga de calor al exterior.
- Atenúan el ruido y los golpes.
- Impiden el paso de insectos y polvo.
- Ayudan a mantener la Tº interior.





✓ Descripción

Los Sellos para Marcos de Puertas y Ventanas DVP aíslan térmicamente los espacios, contribuyen al ahorro de energía, reducen ruidos y evitan el paso de agentes externos.

El descuadre y contracción natural del material en puertas y ventanas, produce rendijas. El correcto sellado de las mismas, ayuda a mantener una temperatura estable dentro de los espacios, conservando el calor y evitando que ingrese el viento desde el exterior. Lo anterior además contribuye al ahorro de al menos un 20% en gastos de calefacción, y con ello a la eficiencia energética dentro del hogar.

✓ Características



Ahorro en gastos de calefacción



Ahorro de un 20% de energía



Amigables con el medio ambiente



Evitan el paso del polvo de insectos



Ayudan a aislar el ruido exterior



Evitan las filtraciones de aire

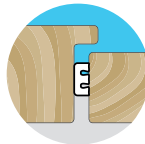
✓ Sellos para marcos de puertas y ventanas (abatir y proyectantes)

Cinta Selladora D



- Para aperturas de 4,5mm a 7,0mm
- Color: Blanco y café
- 2 tiras de 3m

Cinta Selladora E



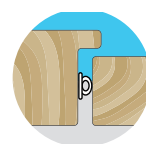
- Para aperturas de 2,0mm a 3,5mm
- Color: Blanco y café
- 2 tiras de 3m

Cinta Selladora P



- Para aperturas de 3,0mm a 5,0mm
- Color: Blanco y café
- 2 tiras de 3m

Sello Universal

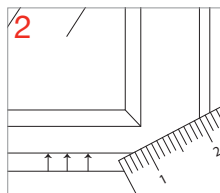


- Para aperturas de 2,0mm a 7,0mm
- Color: Transparente
- 2 tiras de 3m

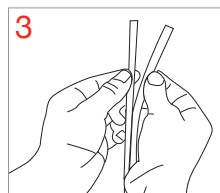
✓ Pasos de instalación Sellos para marcos de ventanas



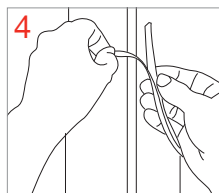
1 Limpie con alcohol la superficie a trabajar. Quite los restos de sellos antiguo o grapas.



2 Mida la distancia de la filtración entre el vano y el marco. Elija el sello acorde.



3 Separe la cinta selladora en el centro, y obtendrá 2 tiras de 3m cada una.



4 Saque el protector autoadhesivo de la tira que va a utilizar. Guarde la otra tira.



5 Pegue la cinta selladora en la ventana. Realice la instalación a más de 5° C



6 Después de pegar el sello en el maeco, cierre la ventana por horas para presionar.



✓ Descripción

Sellos de PVC extruido para utilizar bajo las puertas, y así evitar el paso de corrientes de aire, polvo, ruido e insectos. Se adhieren con adhesivo o con tornillos.

Los Súper Sellos para bajo de puertas DVP, al estar fabricados en PVC son de fácil mantención, pues se limpian con un paño húmedo. Su diseño es ideal para mantener el ambiente aislado térmicamente, lo que ayuda a optimizar y ahorrar energía en el hogar u oficina. También pueden ayudar a reducir el ruido no deseado que proviene del exterior. Su material flexible permite que se pueda adaptar y adosar a las puerta de manera fácil y efectiva.

✓ Características



Ahorro en gastos de calefacción



Ahorro de un 20% de energía



Amigables con el medio ambiente



Evitan el paso del polvo de insectos



Ayudan a aislar el ruido exterior



Evitan las filtraciones de aire

✓ Sellos para bajos de puertas

Súper Sello Goma



Súper Sello Felpa



Súper Sello Premium



Súper Sello Doble



Súper Sello Flexible



Nombre	Tipo Fijación	Color	Medida	Unidad de venta
Súper Sello Goma	Con Adhesivo	Blanco y café	Tira de 1m	1 y 10 unidades
Súper Sello Goma	Con Tornillo	Blanco y café	Tira de 1m	1 y 10 unidades
Súper Sello Felpa	Con Adhesivo	Blanco y café	Tira de 1m	1 y 10 unidades
Súper Sello Goma	Con Tornillo	Blanco y café	Tira de 1m	1 y 10 unidades
Súper Sello Premium	Con Adhesivo	Dorado	Tira de 1m	1 y 10 unidades
Súper Sello Premium	Con Tornillo	Dorado	Tira de 1m	1 y 10 unidades
Súper Sello Doble	Sin fijación externa	Gris	Tira de 1m	1 y 20 unidades
Súper Sello Flexible	Con Adhesivo	Café	Tira de 1m	24 unidades