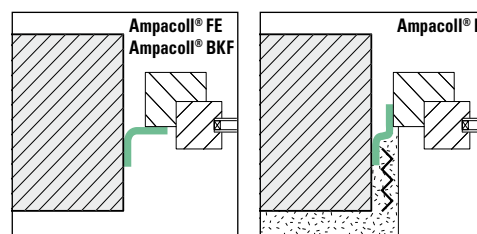


Cintas para la instalación de ventanas



Ampacoll® FE

Adhesivo acrílico modificado con capa de hilo sintético. Cinta adhesiva con espacio central libre de adhesivo y cinta recubridora del adhesivo seccionada, para facilitar la puesta en obra, en polyetileno. Protección ideal para evitar la entrada de aire en las uniones en el área de la ventana.

- ✓ Estanqueidad para las conexiones con la ventana
- ✓ Estanqueidad para las esquinas en las construcciones de madera
- ✓ Estanqueidad en juntas entre paneles de madera

interior



Dimensiones del rollo	Longitud: 25 m Anchura: 60 mm Grosor: 0,3 mm
Contenidos de la caja	10 rollos = 250 m ²
Detalles de paletización	34 cartones
Tiempo de almacenamiento	2 años
Condiciones almacenamiento	Ambiente fresco y seco
Temperatura de trabajo	Desde -5 °C
Rango de temperatura de uso	-30 a +90 °C
Durabilidad	>20 años

- Patente suiza n° 694 462
- Diseño registrado en Alemania (DGM) 200 01 626.1
- Patente europea n° 1 120 502
- Test de evaluación por el Instituto para ingeniería de ventanas

Ampacoll® F

Adhesivo de goma de butilo de doble cara. Capa de soporte aplicada a una cara que confiere alta flexibilidad. Tejido que puede ser parcialmente colocado sobre el otro. Producto especial para la parte interior de las conexiones en ventanas en obra convencional.

- ✓ Duradero y flexible
- ✓ Óptima anchura
- ✓ Barrera de vapor
- ✓ Extremadamente flexible en las esquinas
- ✓ Para trabajar sin necesidad de cortes en las esquinas

interior



Dimensiones del rollo	Longitud: 25 m Anchura: 80 mm Grosor: 2 mm
Contenidos de la caja	2 rollos = 50 m ²
Detalles de paletización	30 cartones
Tiempo de almacenamiento	2 años
Condiciones almacenamiento	Ambiente fresco y seco
Temperatura de trabajo	Desde ±0 °C
Rango de temperatura de uso	-40 a +90 °C
Durabilidad	>20 años

Ampacoll® BKF

Cinta de goma de butilo adhesiva a dos caras. Producto especial para ser usado en la parte interior de las ventanas en obra y hormigón. Ideal para conexión entre barreras de vapor y obra.

- ✓ Funda dividida asimétricamente para una fácil y rápida instalación. La parte delgada va ubicada en el marco de la ventana, mientras que la parte gruesa en el reverso
- ✓ Grosor óptimo para inserción en ventanas
- ✓ Tejido que puede solaparse

interior



Dimensiones del rollo	Longitud: 25 m Anchura: 80 mm Grosor: 1 mm
Contenidos de la caja	2 rollos = 50 m ²
Detalles de paletización	40 cartones
Tiempo de almacenamiento	2 años
Condiciones almacenamiento	Ambiente fresco y seco
Temperatura de trabajo	Desde ±0 °C
Rango de temperatura de uso	-40 a +90 °C
Durabilidad	>20 años