



Interior

Ventanas

Cinta en adhesivo acrílico modificado con incrustaciones de hilo sintético de refuerzo sobre papel de fibra sintética. La franja central está libre de adhesivo y

contiene revestimiento de PE resistente al desgarro. Es ideal para el sellado de juntas de ventana, conexiones de esquina o extremos de paneles en



EN13859-1



ISO 9001:2008
Swiss Research

Ventajas

1. No hay adhesivo en la cavidad de la ventana.
2. Lámina fácil de levantar.
3. La parte central sin adhesivo permite asumir los movimientos estructurales de la construcción

en madera.
4. Para la unión externa de la ventana se recomienda utilizar Ampacoll® XT 60.
[Ver más información del producto en www.ampack.com](http://www.ampack.com)

construcción con madera donde la parte central, resistente y libre de adhesivo, permite asumir los movimientos estructurales de los materiales sin romperse.

Óptima para

- Barreras y controladoras de vapor.
- Láminas de polietileno.
- Madera lisa.
- Metales (aluminio, acero, etc).
- Elementos de PE (ej. panelados).
- Elementos de PVC (ej. ventanas).

Forma de suministro				
Artículo número	Descripción	Dimensiones rollo	Contenido caja	Contenido palet
7640115536921	Ampacoll® Fe cinta barrera vapor esquina	100 mm x 25 m	4 rollos = 100 m	

Datos técnicos	Valor
Grosor cinta	0,3mm
Resistencia temperatura	-30 hasta +90 °C
Tiempo de almacenamiento máximo recomendado	2 años
Temperatura de trabajo	por encima de -5 °C

Sistema de soluciones ECOSPAI

ECOSPAI ofrece diferentes accesorios en cuanto a complementos, elementos selladores y cintas adhesivas para todas las soluciones constructivas contempladas.

Pueden consultarse los detalles de uso e instalación tanto en nuestros catálogos como solicitándolo a nuestro departamento técnico.



INFÓRMATE Y PIDE PRESUPUESTO:

Barcelona – Madrid: +34 932 119 828 • Andorra: +376 682 652 • info@ecospai.com • ecospai.com