



Exterior

## Cubiertas, muros

Adhesivo líquido en tubo o cartucho, con base de caucho sintético, ideal para juntar solapes en cantos de membranas y

barreras de vapor en la mayoría de materiales disponibles comercialmente. Adhiere en materiales mojados. También para

sellado de ventanas o estructuras de techo. Se aplica fácilmente y soporta bajas temperaturas.



ISO 9001:2008  
Swiss Research

## Ventajas

1. Se puede utilizar por debajo de -20°C.
2. Se adhiere a cualquier base.
3. Se adhiere sobre materiales de construcción mojados.
4. No requiere imprimación.
5. El adhesivo sale fácilmente.

Ver más información del producto en [www.ampack.com](http://www.ampack.com)

## Óptima para

- Láminas selladoras y barreras de vapor.
- Films de Polietileno.
- Membranas de muros y cubiertas.
- Láminas de encofrado.
- Madera lisa y no tratada.
- Madera sin tratar.
- Paneles de fibra de madera, ligeros o pesados.
- Paneles OSB.
- Muros de paneles de yeso.
- Paneles de fibra de yeso.
- Hormigón (áspero y liso).
- Ladrillo, morteros, enyesados, cemento, etc.
- Componentes de Polietileno (ej. panelados).
- Componentes de PVC (ej. ventanas).
- Bandas de betún y asfálticas.

Forma de suministro				
Artículo número	Descripción	Contenido	Contenido caja	Contenido palet
7640115530028	Ampacoll® Superfix cartucho	310 ml cartucho	12 cartuchos	140 cajas
7640115530059	Ampacoll® Superfix tubo	600 ml tubo	10 tubos	50 cajas

  

Datos técnicos	Valor
Tiempo máximo de almacenaje recomendado	2 años
Temperaturas de trabajo	-20 hasta +50 °C
Resistencia temperatura	-40 a +80 °C
Tiempo de secado	de 30 a 60 minutos
Rendimiento (cartucho 310 ml)	6 a 10 m
Rendimiento (tubo 600 ml)	12 a 20 m

### 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.

