

permeabilidad  
variable

## Ampatex® Resano®

Triple capa, lámina reguladora de vapor resistente al desgarro y hermética al aire, permeable al vapor de agua con valor  $s_D$  variable. Tejido de polipropileno con recubrimiento de co-polimeros y una capa de recubrimiento en polipropileno. Se vende con 2 rollos de 50 m<sup>1</sup> de longitud de Ampacoll® XT 60 mm.

Aplicaciones: Interior en construcción seca, renovación de techos desde el exterior y situaciones de difícil aplicación.



<b><math>s_D</math> valor</b>	0,9 to 6 m
<b>Peso</b>	130 g/m <sup>2</sup>
<b>Grosor</b>	0,37 mm
<b>Tipo de Fuego</b>	E
<b>CE marca</b>	EN13984:2005-02/2007

- ✓ Tecnología de vanguardia, especialmente adaptada a metodos constructivos modernos
- ✓ No se rompe ni desgarra en aplicación normal
- ✓ Flexible y adaptable

## Ampatex® Resano®

(1,5 m)

incl. 50 m<sup>1</sup> Ampacoll® XT 60 mm



<b>Dimensiones del rollo</b>	Longitud:	50 m
	Anchura:	150 cm
	Area:	75 m <sup>2</sup>
<b>Detalles de paletización</b>	Rollos:	15 rollos
	Area:	1'125 m <sup>2</sup>

## Ampatex® Resano®

(2,8 m)

incl. 50 m<sup>1</sup> Ampacoll® XT 60 mm



<b>Dimensiones del rollo</b>	Longitud:	50 m
	Anchura:	280 cm
	Area:	140 m <sup>2</sup>
<b>Detalles de paletización</b>	Rollos:	36 rollos
	Area:	5'040 m <sup>2</sup>