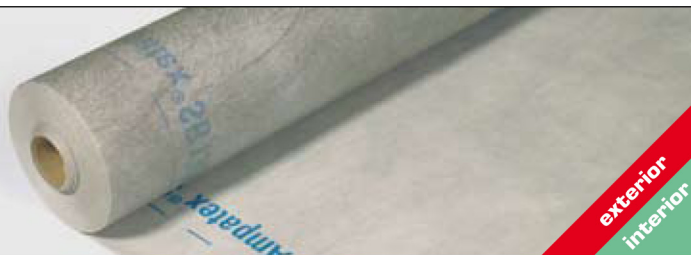


# Ampatex® SB 130

Resistente a la intemperie

Lámina muy resistente al uso de montaje que tolera la exposición a las inclemencias meteorológicas durante este. Capa formada de fibras de polipropileno termoestables y relleno de polipropileno (100% polypropylene).

<b>s<sub>0</sub> valor</b>	40 m
<b>μ valor</b>	106'000
<b>Peso</b>	135 g/m <sup>2</sup>
<b>Grosor</b>	0,38 mm
<b>Tipo de Fuego</b>	E
<b>Estable a la intemperie</b>	3 meses
<b>Techo mínimo</b>	10°
<b>CE marca</b>	EN13859-1:2005-05/2007



exterior  
interior

- ✓ Para aislamiento por encima de las vigas
- ✓ Robusto y flexible, incluso a baja temperaturas
- ✓ No se estira ni se contrae
- ✓ Muy resistente al desgarro
- ✓ Translucido y reciclable

## Ampatex® SB 130 (1,5 m)



<b>Dimensiones del rollo</b>	Longitud:	100 m
	Anchura:	150 cm
	Area:	150 m <sup>2</sup>
<b>Detalles de paletización</b>	Rollos:	25 rollos
	Area:	3'750 m <sup>2</sup>

## Ampatex® SB 130 (2,8 m)



<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>