

Ampatex® DB 2

Regulador de vapor transpirable y resistente a la rotura, constituido por una capa de fibras termoestables de polipropileno con capa de relleno en co-polímero de polietileno.

Ideal para contener rellenos de celulosa.



| | |
|--------------------------------|----------------------|
| s_p valor | 2 m |
| μ valor | 10'632 |
| Peso | 100 g/m ² |
| Grosor | 0,23 mm |
| Tipo de Fuego | E |
| Estable a la intemperie | 14 días |
| CE marca | EN13984:2005-02/2007 |

- ✓ Para uso en métodos de construcción abierta al vapor de agua.
- ✓ No se estira ni se encoje, tampoco atrae el polvo
- ✓ Translucido – para mayor seguridad cuando se insufla celulosa

Ampatex® DB 2 (1,5 m)



| | | |
|---------------------------------|-----------|----------------------|
| Dimensiones del rollo | Longitud: | 100 m |
| | Anchura: | 150 cm |
| | Area: | 150 m ² |
| Detalles de paletización | Rollos: | 25 rollos |
| | Area: | 3'750 m ² |

Ampatex® DB 2 (2,8 m)



| | | |
|---------------------------------|-----------|----------------------|
| Dimensiones del rollo | Longitud: | 50 m |
| | Anchura: | 280 cm |
| | Area: | 140 m ² |
| Detalles de paletización | Rollos: | 36 rollos |
| | Area: | 5'040 m ² |