



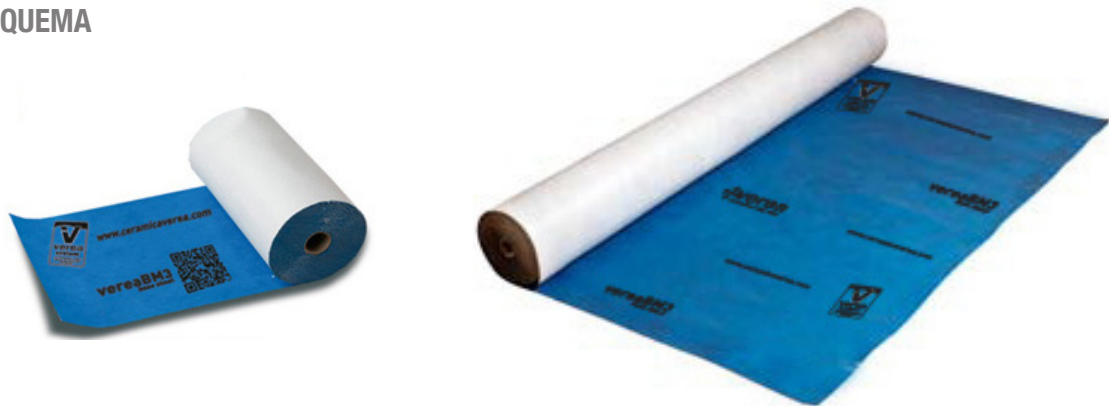
Tejas  
**Verea**  
desde 1967

## FICHA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### ARTÍCULO

**Lámina impermeable**

### ESQUEMA



### CARACTERÍSTICAS

Longitud (EN 1848-2): 50 m ( $\pm 0,5$  m)

Anchura (EN 1848-2): 1,5 ó 0,375 m ( $\pm 0,015$  m)

Grosor (EN 1849-2): 0,4 mm ( $\pm 0,1$  mm)

Rectitud (EN 1848-2): conforme

Masa/ud de superficie (EN 1849-2): 140 g/m<sup>2</sup> (-5 +12 g/m<sup>2</sup>)

Propiedades de tracción:

Fuerza máxima de tracción (EN 12311-1 EN 13859-1): MD 260 N/50mm (-25 N/50mm) / CD 170 N/50mm (-25 N/50mm)

Alargamiento (EN 12311-1 EN 13859-1): MD 45% (-15; +20%) / CD 70% (-20; +30%)

Resistencia al desgarro (EN 12311-1 EN 13859-1/B): MD 120 N (-30 N) / CD 140 N (-35 N)

Resistencia a la penetración del agua (EN 1928): W1

Propiedades de transmisión de vapor de agua (EN 12572/0): Sd = 0,02 m ( $\pm 0,015$  m)

Resistencia a la penetración del aire (EN 12114): 0,02 m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>.h.100 Pa

Reacción al fuego (EN 13501-1): E, con fondo de compuesto aislante

Flexibilidad a bajas temperaturas (EN 1109): a -20°C conforme

Envejecimiento artificial mediante exposición a largo plazo en combinación con radiación UV y temperatura elevada y calor (anexo C, E 13859-1)

Resistencia a la penetración del agua: W1

Cambio de resistencia a la tracción: <20%

Cambio de alargamiento: <45%

### DESCRIPCIÓN

Lámina impermeable y transpirable bajo teja para tejados, fabricada soldando térmicamente capas externas de polipropileno no tejido y una capa interna de película de polipropileno microporoso para una construcción de tejado. También puede usarse para la construcción de una pared vertical como barrera contra el viento. Puede aplicarse en contacto directo con aislamiento térmico con superposición recomendada. Este producto no contiene sustancias peligrosas.

FTP-210 Ed.5 01/01/2020

#### TEJAS VEREA, S.A.U.

Lanzá s/n, 15685 Mesía, A Coruña (España). C.I.F.: A-15158405. Reg. Merc. de A Coruña, Tomo 650, Libro 357, Folio 90, Hoja 3984  
Telf: 981 687 053, Email: info@tejasverea.com | [www.tejasverea.com](http://www.tejasverea.com)

