



## Declaración de Prestaciones

### VAPOROLL VAPOTECH 2S PLUS

Barrera de vapor.

Compuesto por tres capas y con dos cintas adhesivas integradas. Muy resistente y antideslizante. Contiene 160 gr por cada metro cuadrado (m<sup>2</sup>).

Versión: 04/2024

#### 7. RESULTADOS DECLARADOS

#### 1. CÓDIGO ÚNICO DE IDENTIFICACIÓN DEL TIPO DE PRODUCTO

Vaporoll Vapotech 2S Plus - 7044673 (541736)

#### 2. USO DESTINADO

Barrera de vapor para cubiertas

#### 3. FABRICANTE y, en su caso, REPRESENTANTE AUTORIZADO

BMI Deutschland GmbH  
Scharpenbergerstr. 72-90  
58256 Ennepetal  
Germany

#### 4. REPRESENTANTE AUTORIZADO EN ESPAÑA

BMI Group ES  
Ctra. Villaluenga a Cobeja, km 3,5  
45520 Toledo  
Spain

#### 5. SISTEMA O SISTEMAS AVCP

Sistema 3.

#### 6.

- NORMA ARMONIZADA ó ETA**  
EN 13859-1/-2:2010
- ORGANISMO(S) NOTIFICADO(S)**  
DE - 0751 / 0761

Características básicas	Resultado	Requerimientos de producto
Ancho	1,5 m	EN 13859-1/-2: 2010
Largo	Rollos de 50 m	
Peso g/m <sup>2</sup>	160	
Reacción al fuego (EN-13501-1)	E	
Resistencia a la penetración de agua (EN1928)	W1	
Transmisión de vapor de agua (coeficiente Sd)	>3	
Facilidad al uso (EN1109)	-25°C	
Resistencia a la tracción (N/50mm) MD (EN 12311-1)	280 +/-30N/5cm	
Resistencia a la tracción (N/50mm) CD (EN12311-1)	230 +/-30N/5cm	
Resistencia al desgarramiento (N) (MD (EN 12310-1)	200 +/-30N	
Resistencia al desgarramiento (N) CD (EN 12310-1)	230 +/-30N	
Resistencia a tracción tras envejecimiento (N/50mm) MD (EN12311-1)	200 +/-30N/5cm	
Resistencia a tracción tras envejecimiento (N/50mm) CD (EN12311-1)	230 +/-30N/5cm	

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas.