



Declaração de Desempenho

DIVOROLL ECOTECH 145

Filme impermeável e respirável.

Composto de 3 camadas de material: Polipropileno + Membrana + Polipropileno. Contém 145 gr por cada metro quadrado (m²).

Versão: 04/2024

7. DESEMPENHO DECLARADO

1. CÓDIGO DE IDENTIFICAÇÃO ÚNICO DO TIPO DE PRODUTO

Divoroll Ecotech 145 - 7042605 (540372)

2. USO PRETENDIDO

Filme impermeabilizante para coberturas

3. FABRICANTE e, se aplicável, REPRESENTANTE AUTORIZADO

BMI Deutschland GmbH
Scharpenbergerstr. 72-90
58256 Ennepetal
Germany

4. REPRESENTANTE AUTORIZADO EM PORTUGAL

CT Cobert Telhas S.A. (BMI Group)
EN 361-1, Km 10, Outeiro da Cabeça
2565-594 Torres Vedras
Portugal

5. SISTEMA OU SISTEMAS AVCP

Sistema 3.

6.

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

Características Essenciais	Desempenho	Especificação Técnica Harmonizada
Largura	1,5 m	EN 13859-1/-2: 2010
Comprimento	Rolos de 50 m	
Peso g/m ²	145	
Reação ao fogo (EN-13501-1)	E	
Resistência à penetração de água (EN1928)	W1	
Transmissão de vapor de água (coeficiente Sd)	0,03	
Facilidade de utilização (EN1109)	-25°C	
Resistência à tração (N/50mm) MD (EN 12311-1)	250 +/-30N/5cm	
Resistência à tração (N/50mm) CD (EN12311-1)	230 +/-30N/5cm	
Resistência ao rasgo (N) (MD (EN 12310-1)	180 +/-30N	
Resistência ao rasgo (N) CD (EN 12310-1)	180 +/-30N	
Resistência à tração após envelhecimento (N/50mm) MD (EN12311-1)	180 +/-30N/5cm	
Resistência à tração após envelhecimento (N/50mm) CD (EN12311-1)	150 +/-30N/5cm	

O desempenho do produto identificado anteriormente está em conformidade com o conjunto de desempenho(s) declarado(s).