

# Rectivent®



Rectivent® es una lámina transpirable flexible de polipropileno micro perforado desarrollada para su uso sobre paneles aislantes aplicados en cubiertas inclinadas. Rectivent protege los paneles de aislamiento contra la lluvia y la nieve en polvo.

## Aplicaciones

Apto en Powerroof®, Powerroof® Maxx, L-Ments®.

## Panel

Descripción	Valor	Unidad
<b>Dimensiones</b>		
Longitud	50	m
Ancho	1500	mm
Peso	135	g/m <sup>2</sup>
<b>Apariencia</b>		
Cara exterior	Gris claro con cuadrícula y logo	
Cara interior	blanco	
Cinta adhesiva de doble cara con revestimiento en el lado superior e inferior de la membrana		

## Características esenciales

Descripción	Norma	Código EN	Valor	Unidad
Metros cuadrados /rollo			75	m <sup>2</sup>
Resistencia al paso del agua	EN 1928-A		W1	
Resistencia UV (clima UE moderado)			12	semanas
Exposición exterior como cubierta temporal			4	semanas
permeabilidad al vapor: $\mu\text{d}/\text{sd}$			0.025	m
Resistencia al paso del aire ( $\text{m}^2\text{h}50\text{Pa}$ )	EN 12114		< 0.1	m <sup>3</sup>
<b>Comportamiento frente al fuego</b>				
Reacción al fuego (producto)	EN 13501-1	Euroclass	E	

Nos hemos esforzado para garantizar que el contenido de este documento sea lo más preciso posible. Tenga en cuenta que las especificaciones técnicas pueden variar de un país a otro. Recticel Insulation no acepta ninguna responsabilidad por errores administrativos y se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso. Este documento no crea, especifica, modifica o reemplaza ninguna obligación contractual nueva o anterior acordada por escrito entre Recticel Insulation y el cliente.

### Recticel Insulation

Recticel Insulation, 1 rue Ferdinand de Lesseps, 18000 Bourges, Francia

[www.recticelinsulation.com](http://www.recticelinsulation.com)

FEEL  
GOOD  
INSIDE

RECTICEL  
insulation

# Rectivent<sup>®</sup>

## Normas y certificados

### Normas

CE (EN 13859-1)

## Otros

### Manipulación / mantenimiento

Almacenamiento/manejo

Nos hemos esforzado para garantizar que el contenido de este documento sea lo más preciso posible. Tenga en cuenta que las especificaciones técnicas pueden variar de un país a otro. Recticel Insulation no acepta ninguna responsabilidad por errores administrativos y se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso. Este documento no crea, especifica, modifica o reemplaza ninguna obligación contractual nueva o anterior acordada por escrito entre Recticel Insulation y el cliente.

### Recticel Insulation

Recticel Insulation, 1 rue Ferdinand de Lesseps, 18000 Bourges, Francia

[www.recticelinsulation.com](http://www.recticelinsulation.com)

FEEL  
GOOD  
INSIDE

