

HOJA TECNICA

BANDA DE APOYO AUTOADHESIVA TECNOSOL

Entretejido. Banda estanca, conformada por una mezcla de fibras entrelazadas de forma aleatoria, provenientes de fibras sintéticas desgarradas. **Utilización:** como base de apoyo de placas Tecnosol, en la zona interior de asiento sobre vigas.

Relacionamos a continuación las características técnicas del producto:

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Espesor (mm):	3,0
Longitud (mm)	200
Peso específico sin pegamento (g/cm ³):	300
Resistencia longitudinal al desgarro (kN/m ²):	2,47
Resistencia transversal al desgarro (kN/m ²):	3,90
Resistencia a compresión (kN/m ²)	0,76
Pegamento:	Hot-Melt en base de caucho
Fuerza de adherencia (s/ UNE EN 1939):	> 10 N/25 mm.
Propiedades de adherencia:	Adherencia agresiva
Rango de temperatura (°C):	-30 a +80
Resistencia a la transpiración:	muy buena
Cobertura:	Lámina siliconada PE

Embalaje

El producto se comercializa en cajas de 5 rollos.
Cada rollo tiene 20 m. (ancho: 60 mm., espesor: 3 mm)

Código

91287

Campo de uso

Especialmente indicada para suelos técnicos sobre vigas.

Calidad constatada:

La regularidad con que son sometidas a ensayo los materiales, garantizan una calidad constante del producto.