

## 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 <sup>3</sup> ):	300
Resistencia longitudinal al desgarro (kN/m <sup>2</sup> ):	2,47
Resistencia transversal al desgarro (kN/m <sup>2</sup> ):	3,90
Resistencia a compresión (kN/m <sup>2</sup> )	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.