

Para su instalación bajo los rastreles previo a ser fijados mecánicamente al soporte sobre láminas impermeables transpirables.



PRESTACIONES DECLARADAS POR EL FABRICANTE

Material	Adhesivo sintético de caucho de fusión en caliente con revestimiento de lámina de polietileno siliconada.	
Longitud / Ancho del rollo	30 m / 40 mm	
Adherencia del adhesivo (DIN EN 1939)	Rotura del material	
Temperatura admisible del adhesivo	-30 °C hasta +80°C	
Resistencia a la humedad	Muy buena	
Densidad de la espuma (ISO 845)	30 kg/m ³	
Resistencia a tracción espuma (ISO 1926)	Longitudinal 325 kPa	Transversal 220 kPa
Alargamiento hasta rotura espuma (ISO 1926)	Longitudinal 125 kPa	Transversal 115 kPa
Deformación con compresión de la espuma	al 25 % / 22 h a 23°C (ISO 1856-B): 20% (0,5 h tras descarga) / 12% (24 h descarga)	
Absorción del agua de la espuma (7d)	< 1% Vol	

Firma:



Fdo. Olmos
Product Manager

TEJAS BORJA, S.A.U.
C.I.F. A-46384764
Cr. Llíria a Pedralba, Km. 3
Teléfs. 96 279 80 14 - 96 279 80 15
46160 LLÍRIA (VALENCIA), ESPAÑA
Llíria (Valencia), 01 Abril de 2015