

GAE ST Plus

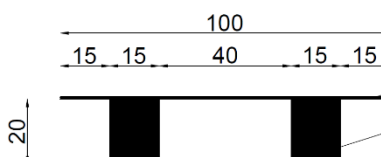
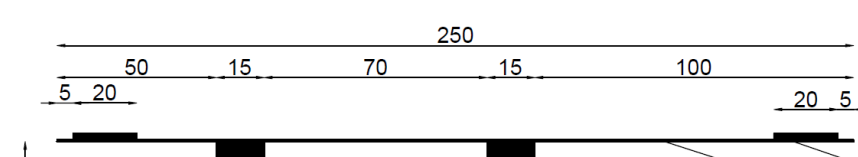
Junta de estanqueidad con cinta expansiva para elementos de madera
Riwega | eternitycomfort

Ficha técnica producto

de: 29/11/2019

Art. Nr. 020450061-020450060

Rev.01 de: 18/08/2021

Características		GAE ST Plus 100	GAE ST Plus 250		
Artículo		020450060	020450061		
Medidas		100 mm x 25 m	250 mm x 25 m		
Material	Tira impermeable	Caucho sintético a base de EPDM			
	Junta	Cinta de sellado precomprimida de base de poliuretanica			
	Adhesivo	-	Butilo (2 tiras de 20 mm)		
Color	Negro (tira impermeable) / gris (junta)				
Estabilidad a los rayos UV y al ozono	Conforme (DIN 7864 T1)				
Espesor del EPDM	0,8 mm				
Coeficiente de resistencia al paso de vapor (Valor μ)	aprox.32000 (DIN EN 1931)				
Resistencia al desgarro	$\geq 25 \text{ kN/m}$ (DIN 53504)				
Resistencia a la tracción	$\geq 6,5 \text{ mPa}$ (DIN 53504)				
Alargamiento a la rotura	$\geq 300 \%$ (DIN 53504)				
Clase de reacción al fuego	E (DIN 13501 T1)				
Tolerancia dimensional	Cumple los requisitos (DIN 7715 T5 P3)				
Temperatura de servicio	$+5^\circ\text{C} / +35^\circ\text{C}$				
Resistencia a las temperaturas	$-30^\circ\text{C} / +100^\circ\text{C}$				
Caja	3 rollos	1 rollo			
Almacenamiento	En lugar fresco y seco, alejado de los rayos UV, máx. 12 meses				
Temperatura de almacenamiento	$+1^\circ\text{C} / +25^\circ\text{C}$				
DIBUJO TÉCNICO					
GAE ST Plus 100	 <p>100 15 15 40 15 15 20</p> <p>Tira impermeable Junta</p>				
GAE ST Plus 250	 <p>250 50 15 70 15 100 20 5 20</p> <p>Adhesivo Tira impermeable Junta</p>				