

GAE ST Plus

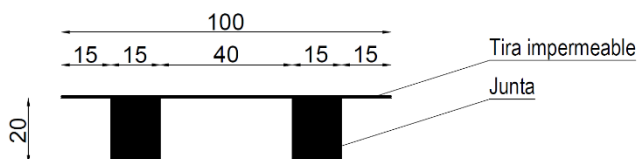
Junta de estanqueidad con cinta expansiva para elementos de madera
Riwega | eternitycomfort

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 poliuretánica	
	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		≥ 25 kN/m (DIN 53504)	
Resistencia a la tracción		$\geq 6,5$ mPa (DIN 53504)	
Alargamiento a la rotura		≥ 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°C / +35°C	
Resistencia a las temperaturas		-30°C / +100°C	
Caja		3 rollos	1 rollo
Almacenamiento		En lugar fresco y seco, alejado de los rayos UV, máx. 12 meses	
Temperatura de almacenamiento		+1°C / +25°C	

DIBUJO TÉCNICO

GAE ST Plus 100



GAE ST Plus 250

