

WINDOW BAND

ГЕРМЕТИЧНАЯ САМОРАСШИРЯЮЩАЯСЯ ЛЕНТА ДЛЯ ОКОННЫХ ПРОЕМОВ

D
DIN 18542
BG 1

ТРОЙНАЯ ЗАЩИТА

Защищает соединения дверных и оконных блоков со стенами от ветра и дождя, дополнительно обеспечивая хорошую термоизоляцию и защиту от шума.

САМОРАСШИРЕНИЕ

Уплотняет щели размером от 6 до 15 мм, плотно прилегая к поверхностям; помимо водо- и воздухо непроницаемости, работает как паровой барьер.

СТРУКТУРА

упругая полиуретановая пена с добавками



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Свойства	стандарт	значение	В брит. ед. изм. (USC)
Классификация	DIN 18542	BG 1	-
Воздухонепроницаемость	EN 12114	$\alpha \leq 1.0 \text{ m}^3/(\text{h}\cdot\text{m}\cdot(\text{daPa})^n)$	-
Ливнестойкость	EN 1027	$\geq 600 \text{ Па}$	-
Стойкость к УФ-излучению и неблагоприятным атмосферным факторам	DIN 18542	соотв. классу BG 1	-
Совместимость с другими строительными материалами	DIN 18542	соотв. классу BG 1	-
Коэффициент паронепроницаемости (μ)	EN ISO 12572	< 100	-
Градиент давления пара	-	проницаем с наружной стороны	-
Класс пожарной опасности	DIN 4102-1	класс B1	-
Шумоизоляция соединения		59 дБ	
Теплопроводность (λ)	EN 12667	$\leq 0.043 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$	$\leq 0.025 \text{ BTU}/\text{h}\cdot\text{ft}\cdot^\circ\text{F}$
Термостойкость	-	$-30 / +90 \text{ }^\circ\text{C}$	$-22 / +194 \text{ }^\circ\text{F}$
Рабочая температура	-	$\geq +5 \text{ }^\circ\text{C}$	$\geq +41 \text{ }^\circ\text{F}$
Температура хранения ⁽¹⁾	-	$+1 / +20 \text{ }^\circ\text{C}$	$+33,8 / +68 \text{ }^\circ\text{F}$

⁽¹⁾Срок хранения материала в сухом закрытом помещении не более 24 месяцев.
Классификация отходов (2014/955/EC): 17 02 03.

АРТИКУЛЫ И РАЗМЕРЫ

АРТ. №	B			s			L			
	[мм]			[мм]			[м]			
WINDOW54615	54	6	15	15	2.1	236	591	49	7	
WINDOW74615	74	6	15	15	2.9	236	591	49	5	

■ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ



■ СОПУТСТВУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ



CUTTER
стр. 328



WINBAG
стр. 326



KOMPRI CLAMP
стр. 329



БЫСТРАЯ УСТАНОВКА

Большим преимуществом является экономия времени на этапе монтажа. Одним единственным материалом можно изолировать все три уровня без использования других продуктов.

КЛАСС BG1

Соответствие требованиям EnEV и RAL, гарантирует отличную тепло- и шумоизоляцию.