

SUPRA BAND



УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДВУСТОРОННЯЯ БУТИЛОВАЯ ЛЕНТА С ПОВЫШЕННОЙ АДГЕЗИЕЙ

АНАЛОГОВ НЕТ

Водо- и воздухо непроницаемая, гарантирует адгезию даже на мокрых основах и при низких температурах.

ЭЛАСТИЧНЫЙ

Подходит для герметизации соединений дерево-дерево компенсирует естественное движение материала.

СТРУКТУРА

разделительный слой
силиконовая бумага

клей
серый бутильный клей с двух сторон



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Свойства	стандарт	значение	В брит. ед. изм. (USC)
Устойчивость к старению	-	долгосрочная	-
Начальная липкость	ASTM D 2979	6 Н	1.35 lbf
Прочность сцепления со стальной поверхностью при отрыве под углом 180°	ASTM D 1000	16 Н/см	9.14 lbf/in
Прочность сцепления с бетоном при отрыве под углом 180°	-	32 Н/см	18.27 lbf/in
Вертикальное смещение	ISO 7390	отсутствует	-
Термостойкость	-	-30 / +90 °C	-22 / 194 °F
Рабочая температура	-	-5 / +40 °C	+23 / 104 °F
Температура хранения ⁽¹⁾	-	+5 / +40 °C	+41 / 104 °F
Растворители в составе	-	нет	-
Выбросы ЛОС (VOC)	ISO 16000	30 µg/m ³	-
Французская классификация VOC	ISO 16000	A+	-

⁽¹⁾Срок хранения материала в сухом закрытом помещении не более 12 месяцев.
Классификация отходов (2014/955/EC): 08 04 10.

Артикулы и размеры

Арт. №	B	s	L	B	s	L	
	[мм]	[мм]	[м]	[in]	[mil]	[ft]	
SUPRA6	6	4	6	0.2	160	20	16
SUPRA10	10	4	6	0.4	160	20	22

■ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ



■ СОПУТСТВУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ



DOUBLE BAND
стр. 62



OUTSIDE GLUE
стр. 154



SUPERB GLUE
стр. 150



СПЕЦИАЛЬНЫЙ БУТИЛЬНЫЙ СОСТАВ

Состав на основе модифицированного бутильного каучука отличается мгновенной и надежной адгезией ко всем строительным материалам. Кроме того, материал непроницаем для воды и пара, обеспечивая полную герметичность.

БЫСТРАЯ УСТАНОВКА

Превосходная клейкость обеспечивает прилипание даже к влажным и пористым поверхностям без необходимости нанесения других материалов, что экономит время и деньги.