I PLASTER BAND LITE

ЛЕНТА ПОД ШТУКАТУРКУ С КЛЕЙКОЙ ПОЛОСОЙ ДЛЯ МОНТАЖА





ПОЛНЫЙ АССОРТИМЕНТ

Имеются разнообразные варианты для обеспечения уплотнения практически любых поверхностей. Может использоваться с изоляционными материалами или покрытиями повышенной толщины благодаря ширине 200 мм.

РЕГУЛИРОВАНИЕ ПАРОПРОНИЦАЕМОСТИ

Имеется две модификации, непроницаемые для воздуха снаружи и изнутри. Первая используется в качестве пароизоляции, вторая — в качестве проницаемого слоя.



■ АРТИКУЛЫ И РАЗМЕРЫ

PLASTER BAND LITE IN

	APT. N°	В	t	Т	L	В	L	
		[MM]	[MM]	[MM]	[M]	[in]	[ft]	
	PLAIN7520	75	20	-	25	3.0	82	5
1	PLAIN10020	100	20	-	25	3.9	82	4
	PLAIN15020	150	20	-	25	5.9	82	2
	PLAIN20020	200	20	-	25	7.9	82	2

По запросу возможна поставка модификаций без клея.

PLASTER BAND LITE С ШТУКАТУРНОЙ СЕТКОЙ

	APT. N°	В	t	Т	L	В	L	
		[MM]	[MM]	[MM]	[M]	[in]	[ft]	
2	PLAINN7020	130 (70 + H)	20	-	30	5.1 (2.8 + N)	98	1
	PLAINN12020	180 (120 + H)	20	-	30	7.1 (4.7 + N)	98	1

PLASTER BAND LITE OUT

	APT. N°	В	t	Т	L	В	L	
		[MM]	[MM]	[MM]	[M]	[in]	[ft]	
1	PLAOUT7520	75	20	-	25	3.0	82	5
	PLAOUT10020	100	20	-	25	3.9	82	4
	PLAOUT15020	150	20	-	25	5.9	82	2
	PLAOUT20020	200	20	-	25	7.9	82	2

По запросу возможна поставка модификаций без клея.



■ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ









■ СОПУТСТВУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ



PRIMER стр. 113



BLACK BAND стр. 144



MANICA PLASTER стр.146



MANICA FLEX стр.148



ЦЕНА-КАЧЕСТВО

Упаковка и наборы из клея и подложки (carrier) позволяют получать превосходный продукт с минимальными затратами.

ПОД ШТУКАТУРКУ

Идеальная техническая ткань для укладки под штукатурку. Также доступна модификация со штукатурной сеткой для внутренней отделки.

I PLASTER BAND LITE IN

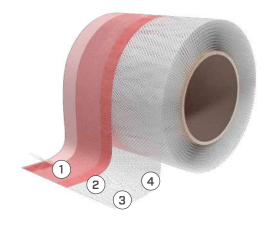
■ СТРУКТУРА

- основа: трехслойный проницаемый паробарьер из РР
- клей: акриловая дисперсия без растворителей
- **разделительный слой:** пленка из PP



СТРУКТУРА

- штукатурная сетка
- основа: трехслойный проницаемый паробарьер из РР
- (3) клей: акриловая дисперсия без растворителей
- разделительный слой: пленка из РР



■ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Свойства	стандарт	значение	USC units
Толщина	-	0,5 мм	20 mil
Паропроницаемость (Sd)	EN ISO 12572	≥ 10 м	≤ 0.35 US Perm
Прочность на разрыв MD/CD	EN 12311-1	115/75 N/50 mm	13.13/8.57 lbf/in
Удлинение MD/CD	EN 12311-1	≥ 40/≥ 70%	-
Водонепроницаемость	EN 1928	соответствует	-
УФ-стабильность	-	3 месяцев	-
Температура нанесения	-	+5/+35°C	+41/+95 °F
Термостойкость	-	-40/+80°C	-40/+176 °F
Температура хранения ⁽¹⁾	-	+1/+25°C	+33.8/+77 °F
Растворители в составе	-	нет	-

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

I PLASTER BAND LITE OUT

■ СТРУКТУРА

- основа: трехслойная диффузионная мембрана из РР
- клей: акриловая дисперсия без растворителей
- разделительный слой: легкоотделяемая пленка из РР



■ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Свойства	стандарт	значение	USC units
Толщина	-	0,5 мм	20 mil
Паропроницаемость (Sd)	EN ISO 12572	≤ 1 M	≥ 3.5 US Perm
Прочность на отрыв	EN 12311-1	290/190 N/50 мм	33/22 lbf/in
Удлинение при разрыве	EN 12311-1	≥ 40/≥ 70%	-
Водонепроницаемость	EN 1928	соответствует	-
УФ-стабильность	-	3 месяцев	-
Температура нанесения	-	+5/+35°C	+41/+95 °F
Термостойкость	-	-40/+80°C	-40/+176 °F
Температура хранения ⁽¹⁾	-	+5/+25°C	+41/+77 °F
Растворители в составе	-	нет	-

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



ДИФФУЗИОННАЯ

Материал изготовлен из диффузионной мембраны с добавлением клейкой ленты. Это придает ему непроницаемость для воздуха и воды.

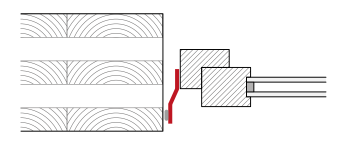
ТЕХНИЧЕСКАЯ ТКАНЬ

Материал специально предназначен для участков, требующих последующего выравнивания штукатуркой или шпатлевкой.

■ ПОРЯДОК МОНТАЖА | PLASTER BAND LITE IN

УКЛАДКА ЛЕНТЫ ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ СТОЛЯРНОГО ИЗДЕЛИЯ



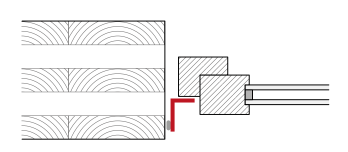








ЗАДЕЛКА СТЫКОВ ПОСЛЕ УСТАНОВКИ ОКНА







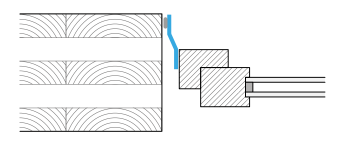


3 MEMBRANE GLUE

■ ПОРЯДОК МОНТАЖА | PLASTER BAND LITE OUT

УКЛАДКА ЛЕНТЫ ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ СТОЛЯРНОГО ИЗДЕЛИЯ





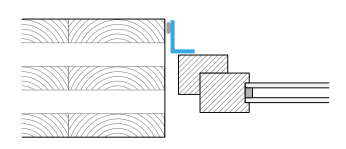






3 OUTSIDE GLUE

ЗАДЕЛКА СТЫКОВ ПОСЛЕ УСТАНОВКИ ОКНА









3 OUTSIDE GLUE