



# EASY BAND

## ОДНОСТОРОННЯЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА

### УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ

Усиливающаяся стабильная адгезия на самых популярных основах.

### ПРОМЫШЛЕННОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Имеются специальные модификации с клеевым слоем, предназначенные для промышленного изготовления сборных конструкций.

### СТРУКТУРА

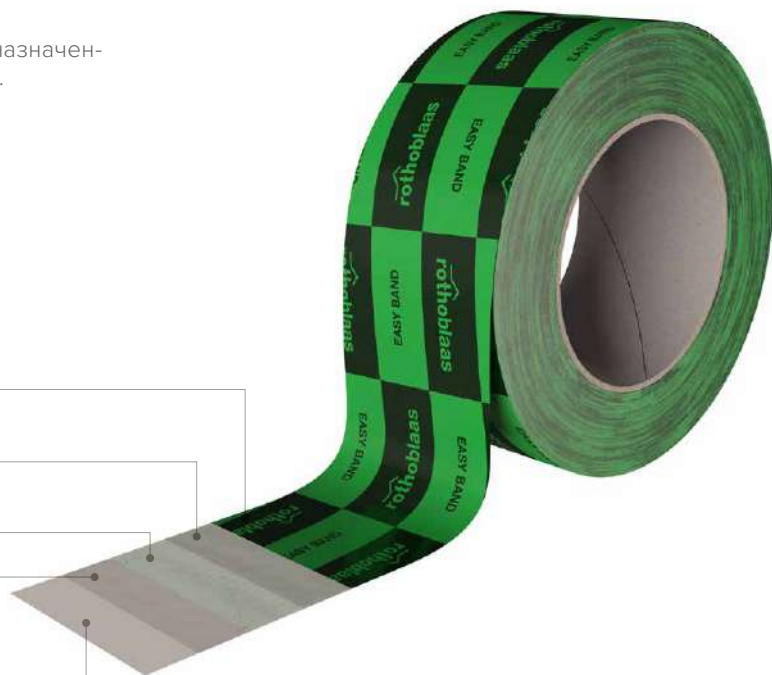
основание  
пленка PE

клей  
акриловая дисперсия без растворителей

армирование  
полиэфирная армирующая сетка

клей  
акриловая дисперсия без растворителей

разделительный слой  
силиконовая бумага



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

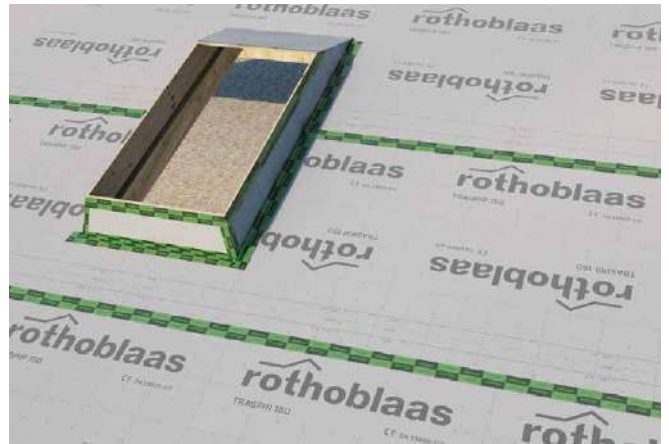
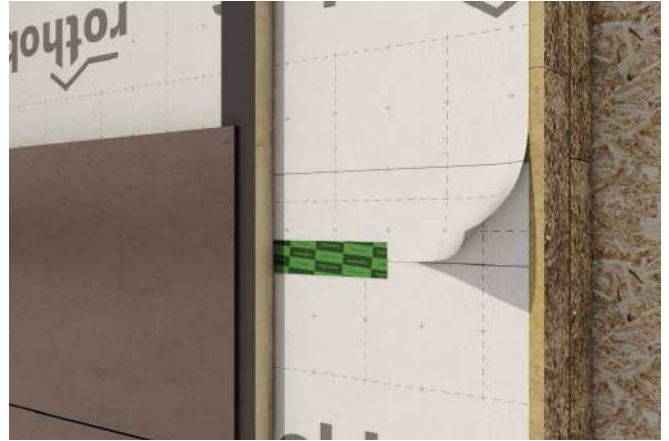
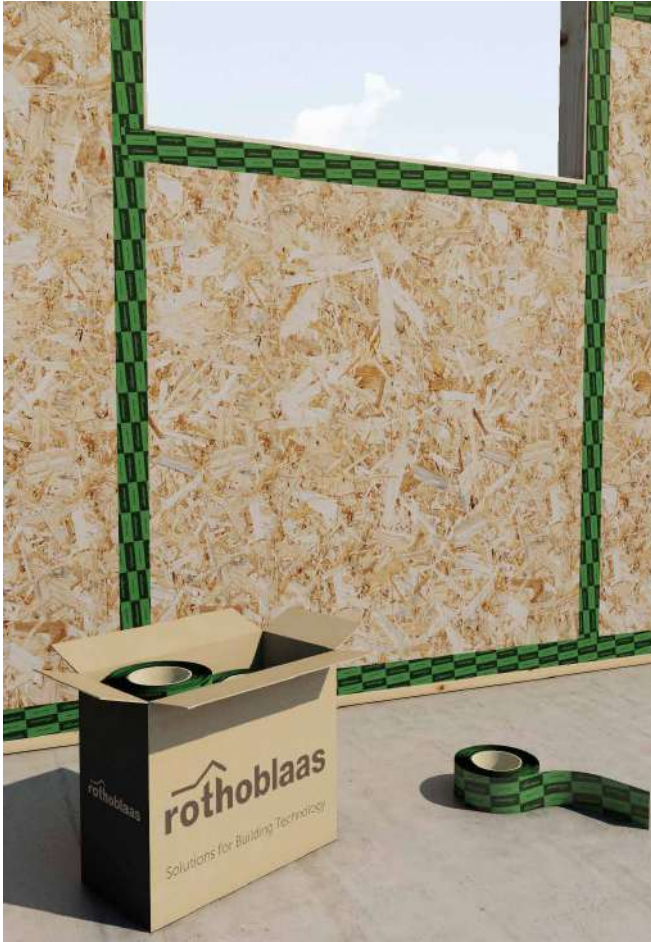
Свойства	стандарт	значение	В брит. ед. изм. (USC)
Общая толщина	-	0,28 мм	11 mil
Адгезионная способность	EN 1939	> 35 Н/25 мм	8 lbf/in
Паропроницаемость (Sd)	EN ISO 12572	40 м	0.09 US perm
УФ-стабильность	-	4 месяца	-
Рабочая температура	-	-10 / +100 °C	+14 / +212 °F
Термостойкость	-	-40 / +100 °C	-40 / +212 °F
Температура хранения <sup>(1)</sup>	-	+15 / +25 °C	+59 / +77 °F
Растворители в составе	-	нет	-
Выбросы ЛОС (VOC)	EN 16516	55 µg/m <sup>3</sup>	-
Французская классификация VOC	ISO 16000	A+	-
Emicode	классификация GEV	EC1 plus	-

<sup>(1)</sup>Материал должен храниться в сухом закрытом помещении.  
Классификация отходов (2014/955/ЕС): 08 04 10.

### АРТИКУЛЫ И РАЗМЕРЫ

Арт. №	B	L	B	L	
	[мм]	[м]	[in]	[ft]	
EASY50	50	25	2.0	82	12
EASY60	60	25	2.4	82	10

## ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ



## СОПУТСТВУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ



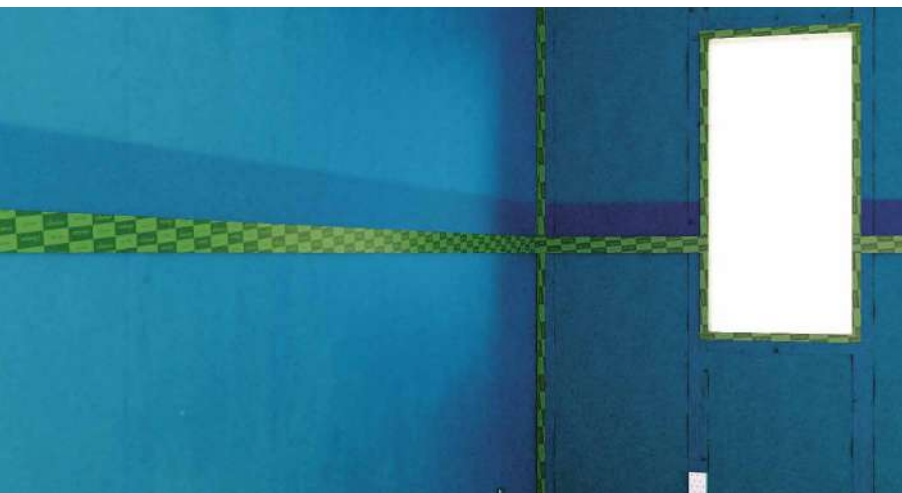
PRIMER SPRAY  
стр. 102



PRIMER  
стр. 103



CUTTER  
стр. 328



## ЦЕНА-КАЧЕСТВО

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

## ПРИМЕНЕНИЕ В ЖАРКОМ КЛИМАТЕ

Тип клея, его количество и выбор подложки (carrier) делают данную ленту пригодной для уплотнения ровных поверхностей даже при высоких температурах, предотвращая сползание ленты в условиях, которых большинство клеев размягчаются.