

# BYTUM BAND

## БИТУМНЫЙ САМОКЛЕЯЩИЙСЯ РУЛОННЫЙ МАТЕРИАЛ ПОД ШТУКАТУРКУ



### ПОД ШТУКАТУРКУ

Полипропилен дает возможность использовать материал под штукатурку, расширяя возможности его применения.

### ЦЕНА - КАЧЕСТВО

Битумная композиция гарантирует хорошую адгезию, в т. ч. к бетону.



### СТРУКТУРА

- ① разделительный слой: силиконовая бумага
- ② клей: черный битуминозный компаунд
- ③ основа: нетканое полотно PP

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Свойства	стандарт	значение	USC units
Прочность на разрыв MD/CD	EN 12311-1	140/105 N/50 mm	16/12 lbf/in
Удлинение MD/CD	EN 12311-1	100/100 %	-
Начальное схватывание +23/+5°C	ASTM D 2979	7/1 H	1.6/0.2 lbf
Прочность сцепления с бетонной поверхностью	ASTM D 1000	2,9 H/mm	16.56 lbf/in
Сила сцепления цементного клея класса C2E с TNT	EN 12004/EN 1348	0,9 H/mm <sup>2</sup>	130.53 lbf/in <sup>2</sup>
Класс пожарной опасности	EN 13501-1	класс Е	-
Стойкость к температурам	-	-30/+80°C	-22/+176 °F
Температура нанесения <sup>(1)</sup>	-	+5/+40°C	+41/+104 °F
Температура хранения <sup>(2)</sup>	-	+5/+40°C	+41/+104 °F
Воздействие атмосферных факторов	-	2 недель	-
VOC	ISO 16000	8 µg/m <sup>3</sup>	-

<sup>(1)</sup>На сухом основании и при температуре > 5°C. Необходимо следить за тем, чтобы на поверхности не образовывался конденсат или иной.

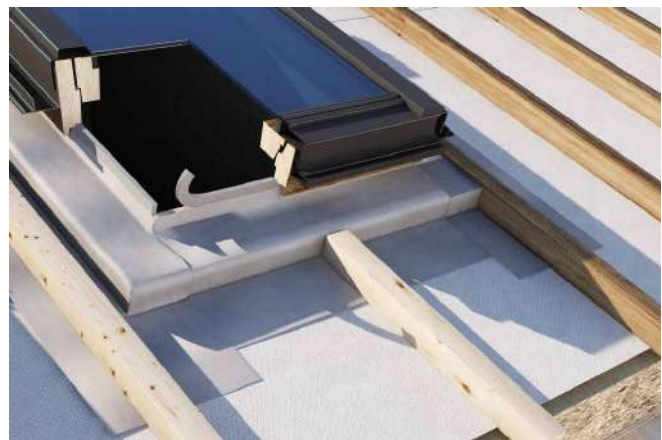
<sup>(2)</sup>Срок хранения материала в сухом закрытом помещении не более 12 месяцев. Материал чувствителен к перепадам температуры. Рекомендуется хранить его при окружающей температуре непосредственно до нанесения. Рекомендуется наносить его в утренние часы в летнее время и в самое теплое время дня в зимний период, при необходимости с помощью пневмопистолета с нагретым сжатым воздухом.

Классификация отходов (2014/955/EC): 08 04 10.

### АРТИКУЛЫ И РАЗМЕРЫ

APT. №	B [мм]	s [мм]	L [м]	B [in]	s [mil]	L [ft]	
BYTBAND240	240	1	15	9.5	39	49	2
BYTBAND370	370	1	15	14.6	39	49	1

## ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ



## СОПУТСТВУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ



BYTUM LIQUID  
стр. 50



BYTUM SPRAY  
стр. 48



HAMMER STAPLER 22  
стр. 396



BYTUM PRIMER  
стр. 53



## ОЧЕНЬ НИЗКОЕ ВЫДЕЛЕНИЕ ЛЕТУЧИХ ВЕЩЕЙ

Благодаря специальному составу битуминозного компаунда гарантируется уровень выделения вредных веществ, не представляющий опасности для здоровья.

## НАДЕЖНОСТЬ

На протяжении долгого времени защищает стены и перегородки, опирающиеся на фундамент, от капиллярной влаги. Может использоваться для гидроизоляции или герметизации проемов.