

# BYTUM BAND

## БИТУМНЫЙ САМОКЛЕЯЩИЙСЯ РУЛОННЫЙ МАТЕРИАЛ ПОД ШТУКАТУРКУ



### ПОД ШТУКАТУРКУ

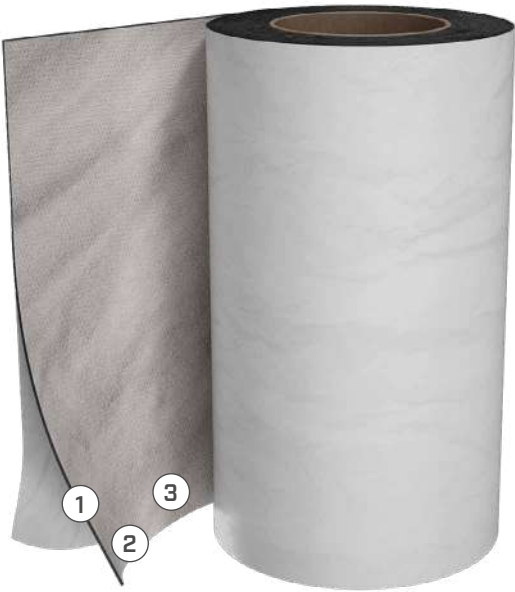
Полипропилен дает возможность использовать материал под штукатурку, расширяя возможности его применения.

### 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 Н	1.6/0.2 lbf
Прочность сцепления с бетонной поверхностью	ASTM D 1000	2,9 Н/мм	16.56 lbf/in
Сила сцепления цементного клея класса C2E с TNT	EN 12004/EN 1348	0,9 Н/мм <sup>2</sup>	130.53 lbf/in <sup>2</sup>
Класс пожарной опасности	EN 13501-1	класс E	-
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 недели	-
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 иней.

<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. N°	B	s	L	B	s	L	
	[мм]	[мм]	[м]	[in]	[mil]	[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 ВЕЩЕСТВ

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.