



## ОТСЕЧНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ТЕХНИКОЛЬ

СТО 72746455-3.1.23-2017 изм. №1

Рулонный битумно-полимерный гидроизоляционный материал



### Описание продукции:

Отсечную гидроизоляцию ТЕХНИКОЛЬ получают путем пропитки основы из стеклохолста битумным вяжущим, с добавлением СБС полимеров, с последующей защитой верхнего и нижнего слоя нетканым полипропиленом (Spunbond).

### Область применения:

Применяется в коттеджном и промышленном строительстве, при реконструкции и на вновь возводимых зданиях различного назначения. Предназначен для защиты конструктивных элементов здания (стены, перегородки, мауэрлат) от капиллярного подъема влаги.

### Основные физико-механические характеристики:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытания
Масса 1 м <sup>2</sup>	кг	±0,1	1,0	ГОСТ EN 1849-1-2011
Теплостойкость	°С	не менее	100	ГОСТ EN 1110-2011
Температура гибкости на брусе R=15 мм	°С	не выше	-15	ГОСТ 2678-94
Разрывная сила в продольном/поперечном направлении	Н	не менее	294/-	ГОСТ 31899-1-2011 (EN 12311-1:1999)
Относительное удлинение	%	±2	4/4	ГОСТ 31899-1-2011 (EN 12311-1:1999)
Водонепроницаемость в течение 72 ч при давлении 0,01 МПа	-	-	абсолютная	ГОСТ EN 1928-2011 метод А
Тип защитного покрытия:				
низ		-	нетканый полипропилен	-
верх		-	нетканый полипропилен	-

### Геометрические параметры:

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение	Предельные отклонения	Метод испытания
Длина	м	20	± 0,2	ГОСТ EN 1848-1-2011
Ширина	мм	200; 400; 600	± 3 %	ГОСТ EN 1848-1-2011
Толщина	мм	1,0	-	справочное

### Производство работ:

Монтаж материала осуществляется согласно инструкции по применению, указанной на упаковке продукции.

### Хранение:

Рулоны должны храниться рассортированными по маркам в вертикальном положении в один ряд по высоте в условиях, обеспечивающих защиту от воздействия влаги и солнца на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов при температуре от минус 35 до плюс 35 °С.

Гарантийный срок хранения материала – 24 месяца со дня изготовления.

### Транспортировка:

Транспортирование материалов следует производить в крытых транспортных средствах в один ряд по высоте.

### Сведения об упаковке:

Рулоны скрепляются в одном месте скотчем, с последующей упаковкой в бумагу (пленку, коробку) с указанием сведений о выпускаемой продукции (паспорт). Поддон с рулонами упаковывается в термоусадочный пакет. Упаковка должна сохранять материал при хранении и транспортировке. Сохраняйте паспорт продукции в течение всего срока эксплуатации материала.

Код ЕКН № 200мм – 463167; 400мм – 463168; 600мм – 463169