



Техноэласт П ХПП

Произведено согласно: СТО 72746455-3.1.11-2015



ОПИСАНИЕ ПРОДУКЦИИ:

Техноэласт П ХПП – это материал рулонный кровельный и гидроизоляционный битумосодержащий. Техноэласт П ХПП получают путем двустороннего нанесения на стекловолокнистую (стеклохолст) основу битумно-полимерного вяжущего, состоящего из битума, СБС (стирол-бутадиенстирол) полимерного модификатора и минерального наполнителя, с последующим нанесением на обе стороны полотна защитных слоёв. В качестве защитных слоев используют полимерную пленку с лицевой и нижней стороны полотна.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Материал применяется в качестве промежуточного или нижнего слоя в многослойном водоизоляционном ковре и при устройстве гидроизоляции строительных конструкций. Материал укладывается методом наплавления на подготовленное основание или на ниже уложенный битумосодержащий материал.



ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- гарантия на водонепроницаемость;
- нормируемая толщина.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытания
Обозначение	-	-	Техноэласт П ХПП	-
Масса	кг/м ²	±5%	3.9	ГОСТ EN 1849-1-2011
Максимальная сила растяжения в продольном направлении	Н	±200	500	ГОСТ 31899-1-2011 (EN 12311-1:1999)
Максимальная сила растяжения в поперечном направлении	Н	±200	300	ГОСТ 31899-1-2011 (EN 12311-1:1999)
Масса вяжущего с наплавленной стороны	кг/м ²	не менее	2	ГОСТ 2678-94
Водопоглощение в течение 24 ч, по массе	%	не более	1	ГОСТ 2678-94
Температура гибкости на брус R = 15 мм	°C	не выше	-25	ГОСТ 2678-94
Водонепроницаемость при давлении 10 кПа в течении 24 ч	-	-	выдерживает	ГОСТ EN 1928-2011, метод А
Водонепроницаемость при давлении не менее 0,2 МПа в течение 2 часов	-	-	выдерживает	ГОСТ 2678-94
Теплостойкость	°C	не ниже	100	ГОСТ EN 1110-2011
Тип защитного покрытия сверху	-	-	Полимерная пленка без логотипа	-
Тип защитного покрытия снизу	-	-	Полимерная пленка с логотипом	-

Примечания

- 1 Обозначение: П - марка материала, обозначает применение материала в качестве промежуточного или нижнего слоя в многослойном водоизоляционном ковре или гидроизоляционном слое; Х - стеклохолст (основа); П - полимерная пленка (с лицевой стороны полотна); П - полимерная пленка (с нижней стороны полотна).
- 2 Допускаются отклонения по массе на единицу площади более +5 %, но не более +10 %.
- 3 Допускаются отклонения по максимальной силе растяжения более +200 Н.
- 4 Пожарно-технические характеристики указаны в декларации о соответствии №RU Д-РУ.РА01.В.02046/24.

ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытаний
Длина	м	±1%	10	ГОСТ EN 1848-1-2011
Ширина	м	±3%	1	ГОСТ EN 1848-1-2011
Толщина	мм	±5%	3	ГОСТ EN 1849-1-2011

Уточняйте возможность производства партии материала необходимых размеров

ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

- [Инструкция по устройству кровли из битумно-полимерных рулонных материалов в кровельных системах по железобетонному основанию](#)

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Транспортировка осуществляется всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Рулоны материалов должны храниться в вертикальном положении в один ряд по высоте и рассортированными по маркам в условиях, обеспечивающих защиту от воздействия влаги и солнца на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов. Допускается хранение материалов на открытых площадках в термоусадочных пакетах из полиэтиленовой пленки, обеспечивающих сохранность свойств материалов при хранении и защиту от атмосферных воздействий, в том числе воздействия солнечной радиации.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Гарантийный срок хранения продукции в рулонах составляет 18 месяцев со дня изготовления при соблюдении условий хранения и транспортировки. По истечении гарантийного срока хранения продукция должна быть проверена на соответствие заявленным характеристикам и, в случае соответствия заявленным характеристикам, срок хранения может быть продлен.

КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ТН ВЭД ЕАЭС: 6807 10 000 1

ОКПД2 (ОК 034-2014): 23.99.12.110

КОДЫ ЕКН ПРОДУКТОВ ДЛЯ ЗАКАЗА:

000097 - Техноэласт ХПП

СЕРВИСЫ:



Выполнение
расчетов



Техническая
консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная
доставка



Подбор
подрядчика



Сопровождение
монтажа



Поддержка при
эксплуатации

