



Регион: Россия

Техноэласт ФУНДАМЕНТ ФИКС

ЕХНОНИКОЛЬ

Произведено согласно: СТО 72746455-3.1.11-2015



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Техноэласт ФУНДАМЕНТ ФИКС – это материал рулонный гидроизоляционный битумосодержащий.

Техноэласт ФУНДАМЕНТ ФИКС получают путем двустороннего нанесения на полиэфирную основу битумно-полимерного вяжущего, состоящего из битума, СБС (стирол-бутадиен-стирол) полимерного модификатора и минерального наполнителя. В качестве защитных слоёв используют крупнофракционный песок снизу и полимерное покрытие сверху.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Техноэласт ФУНДАМЕНТ ФИКС предназначен для устройства нижнего слоя многослойного гидроизоляционного покрытия в фундаментах; подземных и заглубленных конструкциях зданий и сооружений; тоннелей, строящихся открытым способом; стилобатов; парковок и т.д. Материал укладывается на горизонтальной поверхности свободно, с механической фиксацией на вертикальных поверхностях. Второй слой полностью наплавляется по первому слою.

Не требует праймирования поверхности основания перед укладкой материала.

Материал Техноэласт ФУНДАМЕНТ ФИКС взаимозаменяем с материалом Техноэласт ФИКС, без дополнительного согласования.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- возможность укладки на влажное основание;
- укладывается методом свободной укладки, с механической фиксацией на вертикальных поверхностях;
- нижний слой при двухслойной гидроизоляции.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытания
Обозначение	-	-	ЭПМ	-
Macca	KΓ/M²	±5%	4	ΓΟCT EN 1849-1-2011
Максимальная сила растяжения в продольном направлении	Н	±200	800	ΓΟCT 31899-1-2011 (EN 12311-1:1999)
Максимальная сила растяжения в поперечном направлении	Н	±200	800	ΓΟCT 31899-1-2011 (EN 12311-1:1999)
Водопоглощение в течение 24 ч, по массе	%	не более	1	ГОСТ 2678-94
Температура гибкости на брусе R = 15 мм	°C	не выше	-25	ΓΟCT 2678-94
Водонепроницаемость при давлении не менее 0,2 МПа в течение 2 часов	-	-	выдерживает	ГОСТ 2678-94
Сопротивление раздиру стержнем гвоздя в продольном направлении	Н	±20%	200	ΓΟCT 31898-1-2011 (EN 12310-1:1999)
Теплостойкость	°C	не ниже	100	ΓΟCT EN 1110-2011
Тип защитного покрытия сверху	-	-	Пленка с логотипом	-
Тип защитного покрытия снизу	-	-	Мелкозернистая посыпка	-
Группа горючести	-	-	Γ4	ГОСТ 30244-94
Группа воспламеняемости	-	_	B3	ГОСТ 30402-96

Условные обозначения: Э – полиэфирная основа; П – пленка; М – мелкозернистая посыпка. Допускаются отклонения по массе на единицу площади более +5 %, но не более +10 %. Допускаются отклонения по максимальной силе растяжения, вдоль/поперек, более +200 Н.



ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ № 1.119. ВЕРСИЯ 10.2024



ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытаний
Длина	М	±1%	10	ΓΟCT EN 1848-1-2011
Ширина	М	±3%	1	ΓΟCT EN 1848-1-2011

ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

Руководство по проектированию устройству гидроизоляции фундаментов применением И битумно-полимерных мембран

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 KCP: 23.99.12.110.59.1.12.01-0103-000

КОДЫ ЕКН ПРОДУКТОВ ДЛЯ ЗАКАЗА:

041269 - Техноэласт Фундамент Фикс

СЕРВИСЫ:























расчетов консультация

Гарантии Проектирование

Обучение

Комплексная доставка

Подбор подрядчика

Сопровождение Поддержка при