

Паспорт качества \Qualitylist

Материал рулонный наплавляемый битумно полимерный;
гидроизоляционный, кровельный.



Material:

ТУ 23.99.19-003-58590414-2018 Изготовлено в РОССИИ

Код ОКПД2 23.99.12.110

Партия \Product lot № 200017

Агрегат: Line:	Смена: Shift: 1	Дата: Date: 25-26.07.2020	Рулонов: Rolls: 800	Кв. м: Sgm 8000
-------------------	--------------------	------------------------------	------------------------	--------------------

ИЗОПЛАСТ К ЭКП – 5,0 сер.

Основа \Base: Верх \Top: Низ \Bottom:

Полиэфир
Polyester

Сланцевая посыпка
Stone

Плёнка
Film

Наименование показателя \Characteristic	Норма \Normal	Факт \In fact
Масса 1 кв.м	5,0 ± 0,2	5,2
Масса вяжущего с наплавляемой стороны, не менее, кг/м ²	2,0 ± 0,3	2,0
Разрывная сила при растяжении, в продольном направлении, Н/50мм	600	672
Относительное удлинение, в продольном направлении	20	22
Разрывная сила при растяжении, в поперечном направлении, Н/50мм	400	400
Гибкость на брусе с закруглением радиусом (10 ± 0,2)мм, не выше	-15 °С	-15 °С
Теплостойкость в течение не менее 2 часов, не ниже	120 °С	120 °С
Ширина, мм	1000 ± 10	1000
Длина не менее, м	10,0 ± 0,1	10
Водопоглощение в течение 24 часов, не более	1	0,41
Водонепроницаемость при давлении не менее 0,001 Мпа в течение не менее 72 часов	0,001	Непроницаемость
Водонепроницаемость при давлении не менее 0,2 Мпа в течение не менее 72 часов	0,002	Непроницаемость
Искусственное старение, внешняя сторона (D=30мм), °С, не выше	-5	-5
Искусственное старение, Теплостойкость. (EN 1110/EN 1296)	110 ± 2	110

Заключение: Соответствует ТУ 23.99.19-003-58590414-2018

ОТК

Начальник лаборатории: м.п. Иккерт Е.А.

Дата выдачи паспорта: 31.07.2020



изведено: ООО «ВЗМ» « Волховский завод строительных материалов »

187400: Ленинградская область.

г. Волхов, ул. Металлургов, д 6. А.

Используется материал для вертикально-горизонтальной гидроизоляции зданий сооружений. Устройство кровли; эксплуатируемой, озеленённой, с возвышениями, плоской, инверсионной. Обустройство автодорог, мостовых сооружений, изоляции подземных стальных резервуаров, трубопроводов.