



Противопожарный защитный материал LOGICROOF NG

СТО 72746455-3.4.5-2016

Изготавливается на основе негорючей ткани специального плетения



Описание продукции:

Противопожарный защитный материал LOGICROOF NG изготавливается на основе негорючей стеклянной ткани TG 420 или TG 430. Нижняя сторона имеет специальную пропитку для обеспечения привариваемости к ПВХ мембранам LOGICROOF и ECOPLAST, верхняя имеет силиконовую пропитку для лучшей защиты от механических повреждений.

Область применения:

Противопожарный защитный материал LOGICROOF NG применяется для устройства противопожарных рассечек вокруг люков дымоудаления и зенитных фонарей на кровлях из ПВХ мембран.

Основные физико-механические характеристики:

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение	Метод испытаний
Цвет покрытия	-	серый	СТО 72746455-3.4.5-2016
Видимые дефекты	-	отсутствие видимых дефектов	-
Тип переплетения	-	сатин	-
Поверхностная плотность материала, в пределах	г/м ²	500±25	-
Ширина, в пределах	мм	1000±5	-
Разрывная нагрузка по основе, не менее	Н	1000	-
Прочность сварного шва на раздир, не менее	Н/50 мм	140	-
Группа горючести	-	Г1	ГОСТ 30244-94
Группа воспламеняемости	-	В2	ГОСТ 30402-96
Группа распространения пламени	-	РП1	ГОСТ 30444-97

Производство работ:

Согласно «Руководству по проектированию и устройству кровель из полимерных мембран» и «Инструкции по монтажу однослойной кровли из полимерной мембраны» Корпорации ТехноНИКОЛЬ. Диапазон температур применения от -15°С до +50°С.

Хранение:

Рулоны материала должны храниться на поддонах в сухом закрытом помещении или под навесом в горизонтальном положении не более чем в один ряд по высоте на расстоянии не менее 1 м от отопительных приборов.

Допускается временное (не более 5 дней) хранение поддонов с материалом на открытой площадке в ненарушенной заводской упаковке.

Хранить в сухом, защищенном от света и влаги месте.

Гарантийный срок хранения — 12 месяцев.

Транспортировка:

Транспортирование материала может осуществляться любыми видами грузового транспорта при условии соблюдения правил погрузки, крепления и перевозки грузов, действующих на данном транспорте. Транспортирование поддонов с материалом более чем в один ряд по высоте не допускается.

Сведения об упаковке:

Рулоны 1х30 м. Вес нетто 15±0,5 кг. Вес брутто 17±0,5 кг.