



Пергамин

ГОСТ 2697-83

Рулонный беспокровный материал



Описание продукции:

Пергамин – беспокровный рулонный материал, получаемый пропиткой кровельного картона нефтяными битумами.

Область применения:

Кровельный пергамин является подкладочным материалом, который предназначен для нижних слоев кровельного ковра.

Основные физико-механические характеристики:

Наименование показателя	Ед. измерения	Критерий	Пергамин	Метод испытания
Масса рулона	кг	-	14	ГОСТ 2678-94
Разрывная сила при растяжении	Н	не менее	270	-
Водопоглощение в течение 24 ч	% по массе	не более	20	-
Температура гибкости на брусе R=10 мм	°С,	не выше	18	-
Длина / ширина, м	-	-	20x1	-
Тип защитного покрытия:				
верхняя сторона	-	-	отсутствует	-
нижняя сторона			отсутствует	

Производство работ:

Пергамин свободно укладывается на изолируемую поверхность или приклеивается на битумные мастики.

Хранение:

Рулоны пергамина должны храниться рассортированными по маркам в сухом закрытом помещении в вертикальном положении не более чем в два ряда по высоте. Рулоны пергамина могут храниться в контейнерах и на поддонах.

Транспортировка:

Транспортирование пергамина следует производить в крытых транспортных средствах в вертикальном положении не более чем в два ряда по высоте. Допускается укладка сверх вертикальных рядов одного ряда в горизонтальном положении.

Сведения об упаковке:

Упаковку рулонов пергамина производят полосой бумаги шириной не менее 500 мм или картона шириной не менее 300 мм.