



ПЕРГАМИН

СТБ 1093-97

Беспокровный рулонный 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. изм.	Критерий	П-200	П-250	П-300	П-350	Метод испытаний
Масса рулона	кг	-	9	11	13	15	ГОСТ 2678-94
Разрывная сила при растяжении	Н	не менее	160	180	220	270	ГОСТ 2678-94
Водопоглощение в течение 24 ч	% по массе	не более			20		ГОСТ 2678-94
Температура гибкости на брусе R=25 мм	°С	не выше			5		ГОСТ 2678-94
Длина / ширина	м				20x1		ГОСТ 2678-94
Тип защитного покрытия:							
верх	-	-			отсутствует		-
низ							
Упаковка поддона	-	-			отгружается поштучно		-

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.