




РУБЕМАСТ РНП-350-1,5

-  **Гибкий**
-  **Теплостойкий**
-  **Легкоплавляемая полимерная пленка с логотипом с наплавляемой стороны**



ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ:

Рубемаст РНП-350 применяется для устройства верхнего слоя кровельного ковра с защитным слоем и нижнего слоя кровельного ковра зданий, сооружений и гидроизоляции строительных конструкций с приклейкой путем оплавления битумного вяжущего с нижней стороны горячим воздухом или пламенем газоздушных горелок.

СОСТАВ:

Рулонный кровельный наплавляемый материал на окисленном битуме с полиэтиленовой пленкой с обеих сторон полотна.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Показатель	Значение	Метод испытания
Справочная масса рулона	30 кг	
Масса покровного состава	не менее 2100 г/м ²	ГОСТ 2678-94
Масса вяжущего с наплавляемой стороны	не менее 1500 г/м ²	
Масса основы	не более 375 г/м ²	
Разрывная сила при растяжении	не менее 32 кгс	ГОСТ 2678-94
Водопоглощение в течение 24ч.	не более 1.5% по массе	ГОСТ 2678-94
Потеря посыпки для марок	-	
Водонепроницаемость при давлении не менее 0,01кгс/см ²	не менее 72 часов	ГОСТ 2678-94
Ширина полотна в рулоне ± 5 мм	1000 мм	ГОСТ 2678-94
Общая площадь рулона ± 5 м ²	10 м ²	ГОСТ 2678-94

ХРАНЕНИЕ:

Рулоны материала должны храниться в сухом закрытом помещении в вертикальном положении в один ряд, расстояние от отопительных приборов не менее 1 м.

Гарантийный срок хранения — 12 месяцев со дня изготовления.

ТРАНСПОРТИРОВКА:

В крытых транспортных средствах, в соответствии с правилами перевозки грузов.