

Технический лист

ХОТРОК Комфорт

ТУ 23.99.12-003-02157912-2023

Описание и свойства

ХОТРОК Комфорт - это рулонный гидроизоляционный кровельный наплавляемый битумно-полимерный материал. Изготавливается путем нанесения на стекловолоконистую (стеклохолст, стеклоткань) или полиэфирную основу высококачественного битумно-полимерного вяжущего, состоящего из битума, стирол-бутадиен-стирол полимерного модификатора и минерального наполнителя. В качестве защитных слоев используется крупнозернистая посыпка и полимерная пленка.

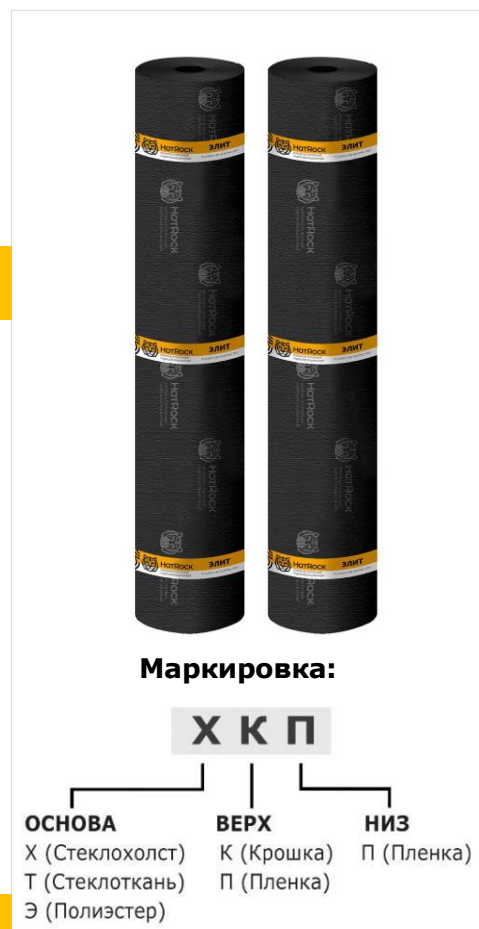
Область применения

Рекомендован для применения при устройстве кровельного ковра зданий и сооружений различного назначения и гидроизоляции строительных конструкций и сооружений, эксплуатируемых во всех климатических зонах:

- Фундаментов, железобетонных конструкций
- Цокольных этажей и трубопроводов
- Плит перекрытия и стен подвальных помещений
- Покрытий плоских кровель многоэтажных зданий, гаражей, хозяйственных построек, включая гидроизоляционную прослойку в кровельный пирог

Хранение

Хранить в вертикальном положении, в месте, защищенном от солнечных лучей. Запрещается горизонтальное хранение, а также размещение паллет друг на друге.



Технические характеристики

Масса материала, кг/м ² , ± 5 % * (развес)	П (низ)	К (верх)
	3,5 – 5,0	4,5 – 6,0
Разрывная сила при растяжении, Н, ± 200 *	ЭПП, ЭКП – 550/300	
(в продольном/ в поперечном направлении)	ТПП, ТКП – 1000/1000	
	ХПП, ХКП – 500/300	
Теплостойкость в течение 2 ч, не менее	+80	
Гибкость на брусе с закруглением радиусом 15 мм и 25 мм, не менее, при температуре, °С, не выше	0	
Длина рулона, м	10/15	
Ширина рулона, м	1	
Гарантийный срок службы	не менее 30 лет	