

Бикрост ХКП сланец серый, 10x1 м

Код товара: 012692



БИКРОСТ ХКП — наплавляемый кровельный гидроизоляционный материал на окисленном битуме, состоящий из прочной основы, на которую с двух сторон наносится битумное вяжущее.

Основа материала – стеклохолст.

Верхняя сторона материала состоит из крупнозернистой посыпки (серый сланец), которая защищает слой из стеклохолста от механических повреждений.

Нижняя сторона материала покрыта защитной полиэтиленовой пленкой, которую необходимо нагреть на этапе монтажа.

Особенности материала

БИКРОСТ ХКП предназначен для ремонта кровли в два слоя (в качестве верхнего слоя). Материал необходимо использовать только совместно с [ТПП](#) (нижний слой).

Крупнозернистая посыпка (сланец серый) защищает материал от воздействия солнечных лучей.

Масса рулонного материала на 1 м² составляет 4 кг.

Максимальная сила при растяжении в продольном направлении – не менее 300 Н.

Более подробную информацию о технических характеристиках материала и его применению можно узнать на данной странице в соответствующих разделах.

Основные преимущества БИКРОСТ ХКП

Экономичный вариант;

Гибкость на брус 0 С;

Срок службы до 7 лет.

Логистические характеристики

Кровельная гидроизоляция БИКРОСТ ХКП производится в виде рулонов размером 10x1 м, поставляется на поддоне (25 рулона), упакованном в белый термоусадочный пакет. Площадь покрытия 1 рулона составляет 10 квадратных метров (1 поддона – 250 кв.м.).

Продается гидроизоляция БИКРОСТ ХКП ТЕХНОНИКОЛЬ рулонами (объем 0,06 м³, вес 40 кг.), которые удобно транспортировать, хранить и переносить по строительной площадке или помещению.

Для оптовых покупателей есть вариант приобретения рулонного кровельного гидроизоляционного материала БИКРОСТ ХКП на поддонах (объем 1,38 м³, вес 1031,5 кг, количество рулонов на поддоне 25 шт.).

Купить и узнать цены на гидроизоляцию БИКРОСТ ХКП ТЕХНОНИКОЛЬ просто: добавьте товар в корзину, указав количество, или позвоните по телефону 8 (800) 737-77-44.

Основные физико-механические характеристики

Показатель	Значение	Ед. измерения	Метод испытания
Бренд	ТехноНИКОЛЬ		

Материал	Битумные и битумно-полимерные материалы		
Страна происхождения	Россия		
Способ монтажа	Наплавление		
Высота, мм.	1200		
Вид кровли	Плоская		
Водопоглощение по объему, % не более	1	%	
Ширина, мм.	1200		
Длина, мм.	1000		
Срок службы	До 7 лет		
Верхняя сторона	Сланец		
Размер	10 x 1 м		
Гарантийный срок хранения, месяцев	12		
Вес материала	4 кг/кв.м.		
Вид материала	Битумный		
Температура гибкости на брусе R=25 мм, не выше, С	0		
Теплостойкость, С, не ниже	80		
Длина, м	10		