



## Гидроизоляция плоской кровли ТЕХНОНИКОЛЬ, 8x1 м



### Описание

Самоклеющийся материал на прочной полиэфирной основе с крупнозернистой сланцевой посыпкой для гидроизоляции плоских кровель.

Размер рулона: длина – 8 м., ширина -1 м.

Вес рулона 40 кг.

Толщина материала - 4,2 мм.

### Характеристики

Показатель	Значение
Бренд	ТехноНИКОЛЬ
Материал	Рулонный битумно-полимерный
Страна происхождения	Россия
Способ монтажа	Самоклеющийся
Вид кровли	Плоская
Водопоглощение по объему, % не более	1
Температурный режим использования	от +5
Тип продукции	Рулонные материалы



Посыпка	Сланец
Срок службы	Более 20 лет
Верхняя сторона	Сланец
Размер	8x1 м
Основа	Полиэстер
Гарантийный срок хранения, месяцев	12
Вес материала	5 кг/кв.м.
Цвет	серый
Вид конструкции	Кровля
Вид материала	Битумно-полимерный
Прочность сцепления с бетоном/металлом, Мпа (кгс/кв. см), не менее	0,2
Длина (рулона) м	8
Температура гибкости на бруске R=25 мм, не выше, С	на бруске 15 мм -15
Теплостойкость, °С	100