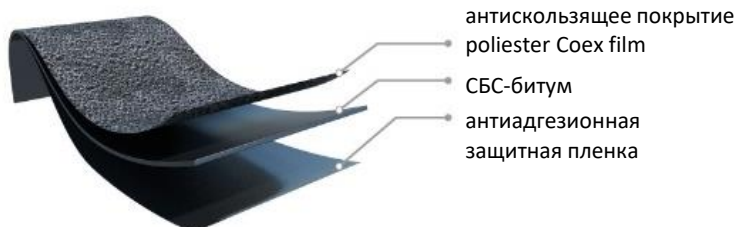


ICEBAR SafeGrip

подкладочный гидроизоляционный ковер

Описание: самоклеящийся подкладочный ковер, обладающий свойством самоуплотнения. Применяется для гидроизоляции скатных крыш с уклоном более 11град. Способ фиксации - наклеивание. Может монтироваться на любое основание: бетонная стяжка, древесина, металл.



Геометрические характеристики

| | | |
|---------|----|------|
| Длина | м | 25 |
| Ширина | м | 1,05 |
| Толщина | мм | 1,2 |

Физико-химические характеристики

| | | |
|---|---------|---------------|
| Разрывная сила при растяжении (прод./попер.) | Н/ 5 см | 300/250 |
| Относительное удлинение (прод./попер.) | % | 80 / 50 |
| Адгезия с металлом / с огрунтованной поверхностью | Н | >250 |
| Коэффициент трения | | 1 |
| Температура монтажа | °С | от +5 до +45 |
| Температура эксплуатации | °С | от -40 до +80 |

Упаковка

| | | | |
|---|---|----------------|--------|
| Тип упаковки | - | | картон |
| Количество рулонов на поддоне | - | шт. | 25 |
| Количество материала на поддоне | - | м ² | 656,25 |
| Вес материала на 1 поддоне (среднее значение) | - | кг | 787,5 |

Безопасность: материал не содержит асбеста, смол и опасных веществ.

Хранение: рулоны хранятся строго в вертикальном положении на поддоне, в отапливаемом помещении, вдали от источников тепла и прямых солнечных лучей.

Монтаж: после снятия нижней защитной антиадгезионной пленки, аккуратно (без образования воздушных пузырей) наклеивается на сплошное основание кровли; поверхность для укладки должна быть ровной, чистой, сухой и при необходимости обработана праймером; ковер укладывается параллельно карнизу внахлест (продольный нахлест - 100 мм, поперечный - 200 мм) от карниза к коньку. Для улучшения адгезии ковра необходимо зафиксировать ковер в верхней части вдоль продольной кромки (шаг гвоздей 20см). Температура монтажа более +5°С до +45°С

Более подробная информация размещена на сайте tegola.ru

Компания-производитель оставляет за собой право вносить изменения в ассортимент и технические показатели своей продукции без предварительного предупреждения.