

Айсбар SafeGrip (Icebar SafeGrip)

Описание: рулонный гидроизоляционный самоклеящийся материал, обладающий свойством самоуплотнения и имеющий безопасное антискользкое верхнее покрытие; применяется для гидроизоляции скатных крыш (при угле более 11 град.); может укладываться на любое основание: бетонная стяжка, древесина, металл.

Состав: самоклеящийся битум, модифицированный полимером СБС (стирол-бутадиен-стирол); верхнее покрытие грубая полиэфирная пленка (poliester Coex film), нижнее - специальная антиадгезионная

Монтаж: после снятия нижней антиадгезионной пленки, аккуратно (без образования воздушных пузырей) наклеивается на сплошное основание кровли и прикатывается металлическим валиком; поверхность для укладки должна быть ровной, чистой, сухой и при необходимости обработана праймером; укладывается параллельно карнизу внахлест (продольный нахлест - 100 мм, поперечный - 200 мм) от карниза к коньку.



Геометрические характеристики

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

Физико-химические характеристики

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

Упаковка

| | | |
|---------------------------------|----------------|-------------------|
| Тип упаковки | | картонная коробка |
| Количество рулонов на поддоне | шт. | 25 |
| Количество материала на поддоне | м ² | 656,25 |
| Вес материала на 1 поддоне | кг | 787,5 |

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