

АКВАПАНЕЛЬ®

Армирующая сетка



Сетка армирующая щелочестойкая

Описание

АКВАПАНЕЛЬ® Армирующая сетка представляет собой плетеную сетку из стекловолокна с щелочестойким покрытием. Используется для армирования базового слоя из штукатурно-клеевой цементной смеси с использованием цементной плиты АКВАПАНЕЛЬ® при внутренних и наружных работах.

Применение

Для наружных стен нанесите базовый слой штукатурно-клеевой смеси толщиной 5–7 мм, можно использовать зубчатый шпатель с размером зуба 8 или 10 мм. Разместите в свеженанесенном растворе полотна АКВАПАНЕЛЬ® Армирующая сетка и загладьте.

Сетка устанавливается без складок, близко к поверхности и с нахлестом соседних полотен не менее 10 см. Дополнительно фрагменты армирующей сетки размерами ок. 30 × 50 см устанавливаются в углах проемов по диагонали.

Затем производится армирование сеткой АКВАПАНЕЛЬ® по всей поверхности. При использовании в наружной отделке тонкослойной шпаклевки <1 мм или окрашивания перед нанесением базового слоя стыки (швы) между плитами армируются полосами шириной 20 см из АКВАПАНЕЛЬ® Армирующей сетки. Применением Ленты армирующей АКВАПАНЕЛЬ® (10 см) в данном случае можно пренебречь.

Адрес:

г.Ташкент, ул. Шахрисабз 2, Tower 2, 5 этаж

Контакты:

+998 78 150 11 59

+998 78 150 11 60

+998 78 150 11 61

Технические характеристики

| Наименование показателя | Значение |
|-------------------------------|--------------------------|
| Вес / единица площади | ок. 160 г/м ² |
| Размер ячейки | 4 × 4 мм |
| Начальная прочность на разрыв | разрыв ок. 2200 Н / 5 см |
| Толщина | ок. 0,5 мм |
| Ширина | 100 см |
| Длина | 50 м |
| Цвет | синий |

Расход материала

Приблизительно 1,10–1,15 м² на м² оштукатуренной поверхности.

Трудозатраты

- Площадь стены ок. 3–4 мин/м².
- Площадь потолка ок. 4–5 мин/м².

Упаковка и хранение

- Рулоны шириной 100 см и длиной 50 м.
- 30 рулонов/поддон.
- Хранить в сухом месте и беречь от влаги.

КНАУФ оставляет за собой право вносить изменения, не затрагивающие основные характеристики материалов и конструкций. Все технические характеристики обеспечиваются при использовании рекомендуемых фирмой КНАУФ материалов. Все указания по расходу, количеству и применению материалов являются расчетными и в случаях, отличающихся от указанных, должны уточняться. За дополнительной консультацией следует обращаться в технические службы КНАУФ.