

Технический лист

Sto-Glasfasergewebe F

щелочестойчивая армирующая сетка



Характеристика

- Применение**
- высокая прочность на разрыв
 - стабильная на сдвиг
 - щелочестойчивая
 - непластифицированная
 - внутренние и наружные работы
 - в качестве армирующей сетки

- Особенности/Указания**
- имеет допуск к системам StoTherm Mineral, StoTherm Vario, StoTherm Classic

Технические данные

Критерии	Нормативы	Показатель	Единица изм.
вес	VIAS 003	>160	г/м ²
размер ячейки	VIAS 001	5x5	мм ¹⁾
прочность на разрыв (состояние на момент поставки)	DIN EN ISO 13 934-1	>2000	N/50мм
прочность на разрыв на 28 день хранения в специальном растворе в соответствии с ETAG ²⁾	DIN EN ISO 13 934-1	>1800	N/50мм

При указании значений брались средние или приблизительные значения. В связи с использованием в наших продуктах естественного сырья определенные показатели в отдельной партии могут незначительно отличаться без ущерба для качества продукта.

Поверхность основания

Требования Основание должно быть твердым, ровным, сухим, прочным, свободным от жира и пыли. Пригодность технологии крепления к основанию следует при необходимости отдельно проверить на объекте.

Критичные основания следует проверить на предмет пригодности. Нанести на небольшом пробном участке!

Подготовка -

Применение

Артикул	Применение	Расход ок.
ширина 110 см	при 10 см нахлеста	1,0 м/м ²
ширина 110 см	все виды применения	м/м ²

Стекловолоконную сетку Sto вдавить в свеженанесенную армирующую массу и зашпатлевать. Сетка должна полностью покрываться армирующей массой (одна треть армирующей массы должна лежать на сетке). Стыки сетки лежат внахлест 10 см. Для этой цели существует маркировочная желтая кайма.

Чтобы избежать повреждения сетки Sto-Glasfasergewebe F при работе следует обращаться с ней бережно.

Сеткой Sto-Glasfasergewebe F при необходимости обрабатывают углы и откосы оконных проемов или используют готовый элемент Sto-Gewebewinkel

Технический лист

Sto-Glasfasergewebe F

При оформлении проемов зданий (окна, двери) выполняется диагональное армирование с использованием полос сетки (минимальный размер 20x40 см).

Если сетка надрезается, например, в области анкерных креплений лесов, то дополнительная полоска сетки накладывается на место надреза.

На цоколе сетка Sto-Glasfasergewebe F обрезается острым ножом на нижней кромке цокольной планки Sto.

Поставка	
Цвет	Белый
Упаковка	
Упаковка	Мешок
Хранение	
Условия хранения	Хранить в сухом месте.
Срок хранения	Не менее 24 месяцев

Sto SE & Co. KGaA
Ehrenbachstr. 1
D - 79780 Stühlingen
Телефон: 07744 57-0
Телефакс: 07744 57 -2178
infoservice@sto.com
www.sto.de