



# STC

## СЕТКА

### ФАСАДНАЯ УСИЛЕННАЯ СТЕКЛОТКАНЕВАЯ ЩЕЛОЧЕСТОЙКАЯ (ПАНЦИРНАЯ) 3600

#### Применяется для:

- создания базового армирующего слоя в системах внешнего утепления СФТК для усиления и отделки цокольного этажа
- ремонта растрескавшейся штукатурки
- отделки фасада клинкерной плиткой, искусственным камнем
- армирования поверхности при проведении фасадных штукатурных работ

**Сетка произведена в соответствии с ГОСТ Р 55225-2017**

#### Основные преимущества:

- стабильность размеров
- совместима со всеми фасадными штукатурными системами утепления (СФТК)
- улучшает механическую прочность защитно-декоративного слоя, защищает поверхность от образования трещин
- обеспечивает безупречное качество систем внешней отделки зданий
- увеличивает срок службы фасада здания
- облегчает процесс отделочных работ
- в любых климатических условиях предотвращает образование трещин в штукатурных слоях

**Срок годности:** не ограничен.

#### Технические характеристики:

Длина, м	25
Ширина, м	1

#### Условия хранения и транспортировки:

Сетка стеклотканевая должна храниться в упаковке в закрытых сухих складских помещениях на стеллажах или поддонах в условиях, исключающих увлажнение, механические повреждения и воздействие атмосферных осадков и УФ-лучей, воздействие агрессивных сред, соблюдая правила пожарной безопасности. Рулоны стеклосетки при хранении должны быть установлены в короба вертикально параллельно друг другу. Транспортирование сеток осуществляется любым видом транспорта, при условии защиты их от загрязнения и механических повреждений, в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на данном виде транспорта.

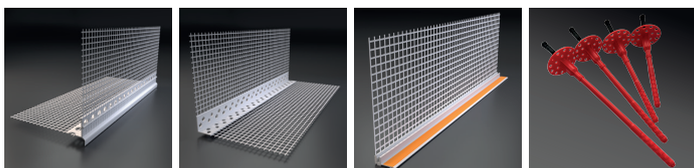


**РЕКОМЕНДОВАНА ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ  
В ВЕДУЩИХ РОССИЙСКИХ И ЕВРОПЕЙСКИХ  
ФАСАДНЫХ СИСТЕМАХ СФТК**



**СЕРТИФИЦИРОВАНА ПО ИТОГАМ  
ИСПЫТАНИЙ В АККРЕДИТОВАННЫХ  
ЛАБОРАТОРИЯХ**

#### НЕ ЗАБУДЬТЕ КУПИТЬ ПРОФИЛИ И ДЮБЕЛИ FASADPRO





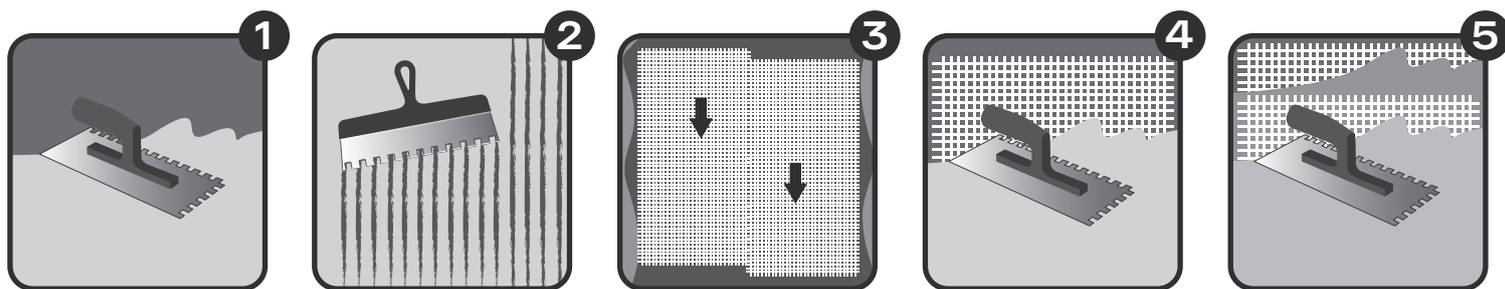
# STG

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ СЕТКИ СТЕКЛОТКАНЕВОЙ ФАСАДНОЙ ЩЕЛОЧЕСТОЙКОЙ STG 3600 (ПАНЦИРНОЙ)

Панцирная (усиленная) сетка STG 3600 предназначена для усиления базового армирующего слоя на высоту 2,5 м от цоколя с целью антивандальной защиты. Также сетка используется при отделке фасада клинкерной плиткой, искусственным камнем.

**При создании базового армирующего слоя необходимо соблюдать следующую последовательность действий:**

1. По поверхности утеплителя гладкой стороной кельмы нанести слой клеевого состава по ширине сетки.
2. Сформировать бороздчатую поверхность зубчатой стороной кельмы движением снизу вверх.
3. Полотна панцирной сетки уложить встык (не внахлест!) вертикально сверху вниз до уровня капельника цокольного профиля (панцирная сетка не может использоваться как самостоятельный армирующий слой).
4. Вдавить сетку в клеевой состав и удалить проступивший через ячейки сетки штукатурный состав гладкой стороной кельмы по уровню сетки.  
При использовании в качестве финишного слоя клинкерной плитки, искусственного камня, и т.д. произвести дополнительное дубелирование сквозь сетку.
5. Для полного завершения работ по антивандальной (усиленной) защите фасада необходимо произвести базовое армирование.



Панцирные (усиленные) сетки применяются в области цокольных этажей, где требуется дополнительно защитить фасад от механических повреждений и ударов. Панцирная сетка STG 3600 отвечает самым высоким требованиям к прочности и восприятию силовой нагрузки. Аппретирующие добавки с особо высокой нагрузочной способностью обеспечивают дополнительную устойчивость. Сетка STG 3600 надежно защищает цоколь и другие зоны риска от ударов и механических нагрузок и повышает ударную вязкость. Она может применяться как вместо других стеклотканевых сеток для фасадной штукатурки, так и вместе с ними.

## Внимание!

Армирующую сетку стеклотканевую запрещается укладывать непосредственно на утеплитель. Сетка стеклотканевая должна располагаться внутри клеевого состава и быть не видна на его поверхности.

