



Стеклосетка ТЕХНОКОЛЬ 3600

ГОСТ Р 55225-2012

Стеклосетка фасадная щелочестойкая ТЕХНОКОЛЬ 3600



Описание продукции:

Стекловолоконная сетка, произведенная основываясь на способе и пропитанная щелочестойким полимерным раствором.

Область применения:

Применяется для теплоизоляции наружных стен цокольной части зданий с тонким штукатурным слоем. Предназначена для армирования базового штукатурного слоя в системах фасадных тонкослойных композиционных в рядовой зоне, в зоне оконных проемов и зонах усиления углов при ремонте, строительстве зданий и сооружений различного назначения.

Применение сетки обеспечивает предотвращение появления трещин, вследствие изменений механических воздействий на поверхность штукатурного слоя, и увеличивает срок безремонтной эксплуатации. Стеклосетку следует полностью утапливать в штукатурно-клеевую смесь при устройстве базового слоя.

Основные физико-механические характеристики:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение
Поверхностная плотность	г/м ²	-	320 (+10/-15%)
Размер стороны квадрата ячеек	мм	-	11x11 (±1)
Разрывная нагрузка в исходном состоянии по основе	Н/5см	-	≥3600
Разрывная нагрузка в исходном состоянии по утку	Н/5см	-	≥3600

Условия выполнения работ:

СТО 72746455-4.4.2-2017 «Системы фасадные тонкослойные композиционные ТЕХНОКОЛЬ для теплоизоляции зданий. Техническое описание. Требования к проектированию, материалам, изделиям и конструкциям».

Хранение:

12 месяцев со дня производства в сухих помещениях в неповрежденной заводской упаковке при температуре от + 5°С до + 25°С.

Транспортировка:

Транспортирование и хранение производят в соответствии с требованиями ГОСТ Р 54359-2011.