



Декоративная минеральная штукатурка ТЕХНОНИКОЛЬ 301 «короед»

Произведено согласно: спецификации производителя

Соответствует: ГОСТ Р 54358-2017



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Декоративная минеральная штукатурка с фактурой «короед». Представляет собой сухую смесь минеральных вяжущих, минеральных заполнителей и модифицирующих добавок.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Применяется в системе теплоизоляции цоколя, наружных/внутренних стен зданий и сооружений с тонким штукатурным слоем "ТН-ФАСАД Профи".

Предназначена для создания декоративно-защитного штукатурного слоя с фактурой "короед".

Содержимое мешка (25 кг) затворить от 3,75 до 4,25 литрами чистой холодной воды. Перемешать до получения однородной массы с помощью строительного миксера, затем выдержать 5 минут и перемешать снова. Время пригодности к применению после затворения водой ~2 часа (при температуре 20 °С). Температура применения (воздуха, основания, материалов): от плюс 5 °С до плюс 25 °С. Работы рекомендуется выполнять непрерывным способом на одном участке поверхности. Рабочие поверхности с наветренной стороны защитить от ветра и дождя. При солнечной и очень теплой погоде обработанную поверхность закрыть до момента высыхания.

Расход:

1,5 мм ~ 2,0 кг/м²,

2,0 мм ~ 2,6 кг/м²,

2,5 мм ~ 3,5 кг/м²,

3,0 мм ~ 4,3 кг/м².



ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- водостойкость;
- морозостойкость;
- фактура «короед»;
- высокая адгезия;
- паропроницаемость;
- устойчивость к УФ-лучам.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытания
Насыпная плотность	кг/м ³	1330-1470	~1450	ГОСТ 8735-88
Растворная плотность	кг/м ³	1600-1700	~1600	ГОСТ 5802-86
Прочность сцепления (адгезия) с бетоном через 28 суток	МПа	-	0.5	ГОСТ Р 54358-2017
Прочность на сжатие через 28 суток	МПа	≥6,5 ... 10,0	8.45	ГОСТ 310.4-81
Предел прочности при изгибе через 28 суток	МПа	≥3,0 ... 4,0	3.45	ГОСТ 310.4-81
Коэффициент паропроницаемости μ	мг/(м·ч·Па)	не менее	0.046	ГОСТ Р 54358-2017
Марка по морозостойкости	F	-	F75	ГОСТ Р 54358-2017

ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

- [Инструкция по монтажу системы фасадной теплоизоляционной композиционной ТН-ФАСАД Профи](#)
- [СТО 72746455-4.4.2-2019 Системы фасадные теплоизоляционные композиционные с наружными штукатурными слоями ТН-ФАСАД Профи и ТН-ФАСАД Комби](#)

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Транспортирование и хранение производят в соответствии с требованиями ГОСТ Р 54358-2017.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

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

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Гарантийный срок хранения – не более 12 месяцев с момента изготовления

КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ТН ВЭД ЕАЭС: 3214 90 0009

ОКПД2 (ОК 034-2014): 23.64.10.110

СЕРВИСЫ:



Выполнение расчетов



Техническая консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная доставка



Подбор подрядчика



Сопровождение монтажа



Поддержка при эксплуатации

