



ВОЛМА-Короед

ВОЛМА-КОРОЕД — ДЕКОРАТИВНАЯ ЦЕМЕНТНАЯ ШТУКАТУРКА (2,5 ММ).

ГОСТ 54358-2011

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

МАКСИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР ЧАСТИЦ	2,5 ММ
РАСХОД СМЕСИ	3,0-4,0 КГ НА 1 КВ.М
КОЛИЧЕСТВО ВОДЫ ЗАТВОРЕНИЯ	0,18-0,2 Л/КГ
ВРЕМЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ГОТОВОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСИ	НЕ МЕНЕЕ 2 ЧАСОВ
ПРОЧНОСТЬ НА СЖАТИЕ В ВОЗРАСТЕ 28 СУТОК	НЕ МЕНЕЕ 6,5 МПА
АДГЕЗИЯ К БЕТОНУ В ВОЗРАСТЕ 28 СУТОК	НЕ МЕНЕЕ 0,5 МПА
ЦИКЛЫ МОРОЗОСТОЙКОСТИ ЗАТВЕРДЕВШЕГО РАСТВОРА	F 75
ТЕМПЕРАТУРА ОСНОВАНИЯ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	ОТ +5°С ДО +30°С
ТЕМПЕРАТУРА ЭКСПЛУАТАЦИИ	ОТ -50°С ДО +70°С

ФАСОВКА: 25 кг

КОЛ-ВО НА ПОДДОНЕ: 48

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Декоративная штукатурка "ВОЛМА-Короед" предназначена для нанесения тонкослойного декоративного покрытия "короед" (борозчатая) внутри и снаружи зданий, в том числе в фасадных теплоизоляционных системах. Полученное покрытие может быть окрашено акриловыми, силикатными и силиконовыми красками.

РАБОЧИЕ ОСНОВАНИЯ

Используется при оштукатуривании фасадов зданий и в помещениях с повышенной влажностью по поверхности стен из бетона, цементных штукатурок, а также в системах скрепленной теплоизоляции зданий по армирующему слою раствора штукатурно-клеевой смеси "ВОЛМА-Термофасад". Внутри помещений — по гипсовой штукатурке, гипсокартонным листам (ГКЛ), пазогребневым плитам (ПГП).

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно соответствовать требованиям СНиП 3,04,01-87, быть сухим и прочным, поверхность предварительно должна быть очищена от разного рода загрязнений снижающих адгезию штукатурного раствора к основанию (жиров, смазочных масел, битумных мастик, клея, лакокрасочных покрытий и т.п.), поверхность не должна быть покрыта льдом, снегом или инеем. Бетон должен иметь "возраст" - не менее 3-х месяцев, цементные и цементно-известковые штукатурки — не менее 28 суток, гипсовые штукатурки - не менее 7 суток. Подготовленное основание прогрунтовать грунтовкой "ВОЛМА-Контакт".

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

Залить в емкость чистую воду из расчета на один мешок 25 кг - 4,5-5,0 л. Замешать раствор профессиональным строительным миксером, со средней скоростью (600-800 об./мин.) для достижения однородной пластичной массы без комков. При необходимости добавить воды, либо сухой смеси. Затем выдержать паузу 3-5 минут для "созревания" растворной смеси, после чего перемешать повторно. ВНИМАНИЕ: Не допускается передозировка воды, так как излишек воды приводит к потере заданной механической прочности штукатурной смеси.

ПОРЯДОК ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

Штукатурную смесь равномерно нанести при помощи стальной гладилки на толщину зерна. Фактуру "короед" создают при помощи пластиковой

гладилки, когда смесь перестает прилипать к инструменту (спустя 30-90 минут, в зависимости от температуры окружающей среды). **ВНИМАНИЕ:** Время обработки поверхности сокращается в два раза, при температуре окружающей среды +30°C.

СОЗДАНИЕ ФАКТУРЫ

Данный вид фактуры создается пластиковой гладилкой, удерживая ее строго параллельно обрабатываемой поверхности. Движения гладилки должны быть слегка скользящими в горизонтальном, вертикальном, круговом направлении, либо по диагонали обрабатываемой поверхности. Избегайте сильного нажима на штукатурный слой. Если необходимо прервать работу, вдоль линии, где нужно закончить штукатурный слой, приклейте малярную ленту и наносите смесь с заходом на ленту.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Мешки со штукатуркой "ВОЛМА-Короед" хранить на деревянных поддонах в сухих помещениях. Смесь из поврежденных мешков пересыпать в целые мешки и использовать в первую очередь. Гарантийный срок хранения в неповрежденной фирменной упаковке 12 месяцев.