Техническая информация





Шпаклёвка для наружного применения и клеящая шпаклёвка / Außen- und Klebespachtel

Усиленная синтетической смолой цементная шпаклёвка для наружных и внутренних работ.

Область применения:

Шпаклёвка для наружного применения и клеящая шпаклёвка — это шпаклёвочная масса на цементной основе. Предназначена для выравнивания, заглаживания и ремонта фасадов, а также для стен и потолков внутри помещений. Для нанесения пригодны все минеральные основания такие как напр. известковая, цементная, и гипсовая штукатурка, бетон, пористый бетон, газобетон, кирпич и т. д. Идеальна для ремонта сырых помещений. Применима также для наклеивания керамической плитки.

Вид продукта:

Порошкообразная масса на основе белого цемента при смешивании с водой образует гладкую пастообразную массу, которая за счёт гидратации и высыхания при любой толщине образует практически свободную от напряжения поверхность, сохраняет воздухообмен и является водоотталкивающей и погодоустойчивой.

Технические данные: Сырьевая основа: белый цемент, порошок синтетической смолы, эфир

целлюлозы, наполнители и добавки

Прочность на сгиб: 4,3 N/mm² по ДИН 1164 Прочность на удар: 12,7 N/mm² по ДИН 18555 Модуль эластичности: 6028 N/mm² по ДИН 1048

Насыпной вес: ок. 1,35 г/см³ Показатель рН: 12 – 13

Состав раствора: 1 кг порошка - 300 мл воды

Время использования: 4 – 5 часов

Расход: 1,2 кг порошка на 1 м² при толщине наносимого слоя 1 мм

Подготовка основания:

Поверхность должна быть сухой, способной к сцеплению (слегка впитывающей), не осыпающейся и свободной от разделительных веществ (пыль, грязь, опалубковое масло, жир и т. п.). Очистить поверхность от старых обоев, отстающих слоёв краски или штукатурки. Сильно гладкие основания и основания не имеющие впитывающей способности перед нанесением шпаклёвки зашершавить, чтобы создать сцепляемость. Очень пористые, песочные и меловые основания предварительно прогрунтовать PUFAS Грунтовкой LF или PUFAS Грунтом KF.

Способ применения:

В чистую ёмкость налить чистую воду. Высыпать порошок в воду согласно указанному соотношению и энергично размешать так, чтобы получилась однородная гладкая масса без комков. Наносить можно слоем до 15 см. Нанесённый слой до того как он полностью застынет можно разгладить влажным способом, напр. дощечкой с губчатым покрытием. Нанесённый слой при любой толщине застывает равномерно, без трещин и не даёт усадку. Все последующие работы (окрашивание, наклеивания, сверление и. т. д.) проводить только после полного высыхания нанесённого слоя. Обязательно обращать внимание на рекомендации производителей красок и клеёв по предварительной подготовке цементных оснований (напр. «OLAFIRN» Нейтрализующий флюат или PUFAS Соль для нейтрализации).

Работать со шпаклёвкой при температуре не ниже +5 °C. Время высыхания зависит от толщины нанесённого слоя и температуры окружающей среды.

Использованные инструменты сразу промыть водой.

Меры безопасности: Раздражает глаза и кожу. Может раздражать дыхательные пути. Не должно попадать в руки детей. Пыль не вдыхать. Пользоваться защитными перчатками/одеждой/очками. Избегать попадания в глаза, на кожу или на одежду. ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: несколько минут промывать чистой проточной водой. Снять контактные линзы, если Вы ими пользуетесь и продолжить промывание. ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: Смыть большим количеством воды с мылом. При необходимости обратиться к врачу, иметь при себе упаковку или этикетку.

Содержит портландцемент.

Хранение: Ёмкость хранить хорошо закрытой в сухом месте! Не хранить на бетонном полу!

Срок годности минимум 24 мес. со дня изготовления.

Расфасовка: 1 кг: 5 пачек в коробке, 5 кг, 25 кг

Номер артикула: 1 кг – 003102000, 5 кг - 003103000, 25 кг - 003104000

 Pufas Werk KG, Im Schedetal 1, D - 34346 Hann. Münden
 Außen- und Klebespachtel

 Tel.: +49 (0) 55 41 70 03 – 52/ – 460/ – 476
 Internet: www.pufas.org