



Acryl-Spachtel

Финишная шпатлевка

- для внутренних работ
- белая
- экономная
- легко наносится и шлифуется

Применение

Готовая к использованию акриловая шпаклевка для шпаклевки и финишного выравнивания поверхностей внутри помещений. Очень легко наносится и шлифуется. Может выравнивать значительные неровности и заполнять отверстия. Позволяет получить гладкую белую поверхность, может структурироваться рельефным валиком, трафаретами и другим инструментом. Предназначена для покрытия цементной и гипсовой штукатурки, бетона, гипсокартона, окрашенных оснований, ДВП, ДСП, QSB и OSB, дерева.

Состав

Стиролакрилатная дисперсия, минеральные наполнители, вспомогательные добавки.

Основание

Подготовка основания осуществляется согласно ДБН В.2.6-22-2001 и ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013. Поверхность должна быть чистой, сухой и прочной. Отслоения, загрязнения, высолы, старые покрытия тщательно удалить. Основы, покрытые алкидными и масляными красками, зашкурить наждачкой. Хрупкие основания обработать глубокопроникающей грунтовкой торговой марки MGF. Пораженные грибками места очистить средством MGF Saniermittel и обработать антисептической грунтовкой düfa Grund Antiseptik D613 согласно инструкции.

Выполнение работ

Перед использованием тщательно перемешать. Наносить на поверхность стальным шпателем или теркой слоем до 3 мм. При необходимости создания покрытия с большей толщиной наносить в несколько слоев с полным высыханием каждого предыдущего слоя. Время высыхания 4-6 часов, время твердения может варьироваться в зависимости от толщины слоя, полное затвердевание и способность воспринимать нагрузки - 12 часов при температуре +20°C и влажности воздуха 65%. В других температурных условиях время твердения может измениться, при уменьшении температуры оно увеличится.

При шпаклевании поверхностей, испытывающих динамические нагрузки, использовать армирующую сетку.

Расход при толщине слоя 1 мм составляет примерно 1,6 кг/м², зависит от зернистости поверхности. Работы проводить при температуре основания от +5°C до 35°C и относительной влажности воздуха ниже 80%. После затвердевания шпаклевки незначительные неровности выровнять шлифовкой абразивной сеткой или наждачной бумагой.

Рабочие инструменты промыть водой сразу после окончания работ.

Фасовка

1,5 кг; 3,5 кг; 8 кг; 17 кг

Меры безопасности и утилизация

Хранить в недоступном для детей месте. Не сливать в канализацию, в водоемы и на почву. Остатки высохшей шпаклевки утилизируются как обычный строительный мусор.

Хранение

В плотно закрытой таре в прохладном месте, при температуре от +5°C до +35°C, избегать попадания прямых солнечных лучей на тару. Гарантийный срок хранения в герметично закрытой заводской упаковке - 12 месяцев. Дату и партию изготовления смотри на упаковке.

Изготовлено по технологии фирмы "Meffert AG", Германия

ДСТУ Б В.2.7-233: 2010

Шпаклевка MGF Акрил шпатель 2.П.БД белая
СП с ИИ ООО "Мефферт Ганза Фарбен"

Украина, г. Днепро,

ул. Курсантская, 7Б,

тел. (056) 377-95-05

www.dufa.com.ua

e-mail: postMGF@ganza.com.ua

1.08.2017