

ACRYL-SPACHTEL

Акрил-Шпахтэль

Готовая к использованию финишная шпатлевка



Описание продукта

Область применения	Готовая к использованию акриловая шпатлевка для шпаклевания и финишного выравнивания поверхностей внутри помещений. Позволяет получить идеально гладкую белую поверхность. Устойчива к воздействию влаги и механических воздействий. Предназначена для покрытия цементной и гипсовой штукатурки, бетона, гипсокартона, окрашенных оснований, ДВП, ДСП, QSB и OSB, дерева.
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> • готовая к использованию • для внутренних работ • высокая адгезия • легко наносится и шлифуется
Цвет	Белый
Степень глянца	Матовая
Связующее	Акриловая дисперсия
Состав	Стиролакрилатная дисперсия, минеральные наполнители, вспомогательные добавки.
Растворитель	Вода (желательно не разбавлять).

Нанесение

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. Основания, покрытые алкидными и масляными красками, зашкурить наждачкой. Хрупкие основания обработать глубокопроникающей грунтовкой торговой марки düfa. Пораженные грибками места очистить средством düfa Schimmelentferner и обработать антисептической грунтовкой düfa Grund Antiseptik D613 согласно инструкции.
Нанесение	Перед использованием перемешать. Наносить стальным шпателем или теркой слоем до 3 мм. При необходимости создания покрытия с большей толщиной наносить в несколько слоев. После затвердевания шпатлевки После затвердевания шпатлевки незначительные неровности выровнять шлифовкой абразивной сеткой или наждачной бумагой. Может наноситься при помощи штукатурных станций. Возможно нанесение методом безвоздушного нанесения, использовать сопло 1,092 мм и давление 150-180 бар. Предварительно снять фильтра с пистолета.

Расход	При толщине слоя 1 мм составляет 1,6 кг/м ² .
Примечание	При шпаклевании поверхностей, испытывающих динамические нагрузки, использовать армирующую сетку.
Чистка инструментов	Сразу после окончания работ инструменты промыть водой.
Время высыхания	4-6 часов, полное твердение и способность воспринимать нагрузки - 12 часов при температуре +20°C и влажности воздуха 65%, в других условиях время твердения может измениться.
Температура нанесения	Не наносить при температуре воздуха и основания менее +5°C или влажности воздуха более 80%
Дополнения	
Фасовка	1,5 кг; 3,5 кг; 8 кг; 16 кг
Хранение	В плотно закрытой таре в прохладном месте при температуре от +5°C до +30°C. Избегать попадания прямых солнечных лучей на тару. Гарантийный срок хранения в герметично закрытой заводской упаковке - 18 месяцев. Дату изготовления и номер партии смотри на упаковке.
Меры безопасности	Хранить в недоступном для детей месте. Не допускать попадания штукатурки в глаза или на кожу. Не выливать в канализацию, водоемы или на грунт.
Утилизация	Засохшая шпатлевка утилизируется как строительный мусор.

01.08.2017

Изготовлено по технологии фирмы “Meffert AG”, Германия

СП с ИИ ООО “Мефферт Ганза Фарбен”
Украина, г. Днепро ул. Курсантская, 7Б
тел. (056) 377-95-05
www.dufa.com.ua
postMGF@ganza.com.ua

Эта техническая информация составлена на основе новейших технологий и проведенных нами испытаний. Тем не менее, принимая во внимание разнообразие материалов поверхностей и условий объекта, покупатель / пользователь должен максимально правильно проверять наши материалы на их пригодность для предусмотренного объекта. Из вышеуказанных сведений не следуют какие-либо юридические обязательства. При выходе новой редакции данной технической информации настоящая теряет свою силу. Дальнейшую информацию Вы можете получить по телефону (056) 377-95-05.