

Техническая информация

Schnell-Spachtel

Шпаклевка быстрая



Описание продукта

Область применения	Применяется для быстрой коррекции неровностей основания. Для шпаклевочных работ по загрунтованному дереву (внутри), штукатурке, бетону и загрунтованному железу (внутри и снаружи). Применяется в качестве заполняющей шпаклевки и для выравнивания небольших поверхностей. При нанесении шпаклевки снаружи зданий на шпаклевку необходимо сразу после высыхания нанести покрытие. Не применять для горизонтальных участков на деревянных изделиях снаружи зданий. Для работы использовать инструменты из нержавеющей стали.
Свойства	- Готовая к применению - высокая механическая прочность - гладко вышкуряется, тонкая структура - оптимальна для скоростного ремонта мебели, окон и дверей - Очень быстро сохнет - экологичная, без запаха - оптимальный слой до 1 мм.
Цвет	Белый.
Консистенция	Пастообразная
Плотность	Ок. 1,90 г/см ³
Вид связующего	Акрилат
Расход	Ок. 4 м ² /кг в зависимости от структуры основания.
Состав	Акриловая дисперсия, мел, диоксид титана, вода, вспомогательные вещества.
Фасовка	360г; 1,3 кг



Техническая информация

Нанесение

Основание	Основание должно быть чистым, сухим, прочным и очищенным от всех разделяющих веществ (масло, жир, воск, пыль, грязь и пр.). Пористые и впитывающие основания предварительно прогрунтовать. <u>Сырое дерево:</u> Внутри помещений в зависимости от впитывающей способности основания обработать грунтом düfa Malervorlack с эффектом защиты от пятен) или düfa Premium PU Primer D 338 (без запаха, быстросохнущий на водной основе). Твердые волокнистые плиты (ацетид, плоский шифер, ЦСП, ГВЛВ, ДСП, МДФ) необходимо грунтовать в любом случае. <u>Железо:</u> нанести антакоррозийное покрытие, например, düfa Allgrund . <u>Старые зашпаклеванные поверхности:</u> обработать грунтом düfa Tiefgrund . <u>Новая штукатурка:</u> содержит еще много влажности и шпаклевку düfa Schnell-Spachtel можно наносить только после высыхания. <u>Исправные старые покрытия:</u> хорошо зашлифовать, поврежденные покрытия удалить.
Нанесение	Через 1-2 часа поверхность можно шлифовать и без предварительной грунтовки можно перекрашивать как акриловыми и алкидными эмалями, так и дисперсионными красками. Степень блеска краски при этом не теряется.
Чистка рабочих инструментов	Сразу после использования промыть водой.
Время высыхания	При температуре +20 °C и относительной влажности воздуха 65%, 1-2 часа, зависит от толщины слоя. С повышением влажности или понижением температуры и различной толщиной слоя время высыхания может значительно меняться.
Т-ра нанесения	Мин. +5 °C для объекта и воздуха, во время нанесения и высыхания.

Примечания

Меры безопасности	Хранить в недоступном для детей месте. Пары при распылении не вдыхать. Во время и после проведения работ хорошо проветривать помещение. В случае попадания в глаза или на кожу сразу тщательно промыть водой. Не сливать в канализацию, в водоемы и на поверхность грунта.
Хранение	В защищенном от мороза месте, в оригинальной упаковке 3 года.
Утилизация	Пустую тару с высохшими остатками краски плотно закрыть крышкой и вынести в места сбора бытового мусора.

Данная техническая информация составлена с учетом современного уровня развития техники и проведенных нами испытаний. Тем не менее, принимая во внимание разнообразие оснований и условий объекта, пользователь должен технически правильно проверять наши средства на их пригодность/применимость для обработки того или иного объекта. Использование средства, не указанное в этой технической информации, разрешается только после согласования. В частности, это действительно при комбинированном использовании с другими средствами. Из вышеуказанных сведений не следуют какие-либо юридические обязательства. При выходе нового издания технической информации все предыдущие становятся недействительными.

Meffert AG
Farbwerke

142434 МО, Ногинский р-н,
территория «Ногинск-Технопарк», д.14
Tel.: +7 495 221 66 66
E-Mail: info@dufa.ru
www.dufa.ru

Техническая информация от: май 2018