

АКРИЛОВАЯ

ШПАТЛЕВКА

ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ



- √ Образует высокопрочное матовое покрытие
- ✔ Повышенная стойкость к атмосферным воздействиям
- √ Проста в применении, легко наносится
- Универсальность (подходит для нанесения на различные поверхности− минеральные, бетонные, кирпичные, гипсовые, оштукатуренные, деревянные)

Краткое описание	Акриловая шпатлевка для наружных и внутренних работ предназначена для выравнивания и исправления дефектов на кирпичных, бетонных, оштукатуренных, гипсовых, других минеральных и деревянных поверхностях. Подходит для внутренних и наружных работ.
Состав	Многокомпонентная система на основе акриловой дисперсии, пигментов, наполнителей, функциональных добавок, воды.
Цвет	Белый
Область применения	Предназначена для исправления дефектов и создания гладкой поверхности для последующей отделки на кирпичных, бетонных, оштукатуренных, гипсовых, других минеральных и деревянных поверхностях.
Температура применения	От +5°C до +25°C, относительная влажность воздуха - 65%.
Инструмент	Шпатель из нержавеющего металла, пластмассы или другого материала, не склонного к ржавлению.
Подготовка поверхности	Перед нанесением поверхность освободить от старых разрушенных слоев покрытия с последующим удалением водой пыли с поверхности. Загрунтовать акриловой грунтовкой глубокого проникновения Farbitex
Нанесение покрытия	В случае загустения шпатлевку разбавить водой. В случае замораживания шпатлевку следует разморозить при комнатной температуре и перемешать до получения однородной массы. Шпатлевку наносить на сухую подготовленную поверхность шпателем.
Рекомедации по нанесению	Для получения более высококачественного покрытия его необходимо шлифовать сухим или мокрым способом. На покрытие шпатлевки после полного высыхания можно наносить любые водно-дисперсионные краски. Допускается нанесение других ЛКМ, в том числе алкидных эмалей и масляных красок. Не рекомендуется наносить шпатлевки на меловую и известковую поверхности. С целью упрочнения подложки, укрепления рыхлых поверхностей, усиления адгезии к ним, рекомендуется использовать водно-дисперсионную грунтовку или пропитку.
Рекомендуемое количество слоев	1-2 слоя. Рекомендуемая толщина общего покрытия не должна превышать 5 мм, а одного слоя - 1-2 мм.
Разбавление	Продукт готов к применению, но если необходимо, то разбавление водой возможно до 5%.
Расход	500-1000 г/м² при толщине одного слоя – 1-2 мм
Время высыхания	Время высыхания однослойного покрытия при температуре (20±2)ОС – 2-4 часа. Нанесение каждого последующего слоя производить после высыхания предыдущего. Окончательное отверждение происходит через 24 часа.
Очистка инструмента	После завершения работ инструмент промыть водой.
Срок годности	Гарантийный срок хранения - 24 месяца с даты изготовления при соблюдении условий хранения и транспортирования.
Транспортирование и хранение	Шпатлевку транспортируют в плотно закрытой таре при температуре выше 0°С. Допускается транспортирование и хранение при температуре до -40°С, но не более одного месяца. Рекомендуется хранить в плотно закрытой таре в складских помещениях при температуре выше +5°С.
Меры предосторожности, утилизация	Хранить в недоступном для детей месте. При проведении работ для защиты рук применять перчатки. При попадании в глаза немедленно промыть большим количеством воды. После использования шпатлевки по назначению, банки с остатками продукта должны быть плотно закрыты упаковочными средствами и отправлены на бытовую свалку или специализированный пункт утилизации.
Фасовка	3,5kr; 9kr; 15 kr

Качество продукции обеспечивается системой Менеджмента качества на предприятии и пятиступенчатым контролем качества на производстве, сертифицированных на соответствие ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)

> горячая линия **8 800 500 70 80**



Качество - наш приоритет! www.abcfarben.ru

FARBITEX, шпатлевка ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ акриловая