

арт. 8240

Шпаклевка полимерная готовая суперфинишная Максполимер Паста, 16 кг

НОВИНКА

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

- идеально белая
- отличное качество поверхности
- высокая пластичность при нанесении
- идеальное сведение слоев

Предназначена для экстремально качественной подготовки стен и потолков под последующую окраску, нанесение тонкослойных декоративных штукатурок (например, венецианская или с эффектом шелк) или для поклейки обоями. Может применяться для создания текстуры.

Легко распределяется по основанию, наносится плотным равномерным слоем без наплывов, раковин и просветов, хорошо срастается (без волн и задигов). Наносится слоем от 0,1 до 3 мм, создает твердое не мелящее основание.

Применяется в отапливаемых помещениях с нормальным уровнем влажности во всех типах зданий и сооружений (А-В). Для ручного и машинного нанесения.

Основания: ангидритное; бетон; ГВЛ; гипсовое; ГКЛ; известковое; ПГП; полимерное; цементно-известковое; цементно-песчаное; ЦСП.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Водоудерживающая способность, %	98
Время полного высыхания, ч	24
Время до нанесения последующего слоя, ч	2-4
Морозостойкость при транспортировке и хранении, циклы	5
Прочность сцепления с основанием, МПа	0,9
Расход при толщине слоя 1 мм, кг/м ²	1,6
Рекомендуемая толщина слоя нанесения, мм	0,1-3
Средний размер фракции, мкм	15-20
Температурные условия при нанесении, С	+10 +25
ТУ	ТУ 20.30.22 - 002 - 51160834 - 2007
Срок хранения, мес	12

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно соответствовать СП 71.13330.2017. Поверхность должна быть сухой и прочной, очищенной от пыли, грязи, цементного молочка, масляных пятен, остатков краски и различных отслоений. Очистка основания выполняется механическим способом или вручную. При неровности основания более 1 мм на 1 п.м., предварительно необходимо произвести выравнивание базовыми и финишными шпаклевками PERFEKTA. Для выравнивания впитывающей способности основания рекомендуется обработать грунтовочными составами PERFEKTA. При необходимости, нанести грунт в несколько слоев. Основание готово к нанесению шпаклевки только после полного высыхания грунта. Не допускать запыления загрунтованных поверхностей.

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Перед применением шпаклевку рекомендуется тщательно перемешать. При необходимости шпатлевку допускается разбавлять водой, но не более 2% по массе. Тщательно перемешать миксером до однородного состояния не допуская насыщения воздухом, дать отстояться 15 минут. Внимание! Сильное разбавление шпатлевки водой может привести к повышенной усадке и снижению адгезии. Шпаклевка наносится широким стальным шпателем на подготовленную поверхность и равномерно распределяется до получения необходимого слоя. Рекомендуемая толщина слоя при сплошном выравнивании составляет от 0,1 до 3 мм. При необходимости нанесения шпаклевки в несколько слоев, каждый последующий слой наносится после полного схватывания предыдущего, но не ранее, чем через 2 – 4 часа.

Высохшую шпатлевку рекомендуется ошкуривать ручным способом, используя наждачную бумагу не крупнее P240. Перед нанесением каждого последующего слоя шпаклевки, для обеспыливания и улучшения сцепления материала с основанием, поверхность обрабатывается грунтовкой. Нанесение лакокрасочных материалов, оклеивание обоями или отделка другими декоративными покрытиями производятся только после полного высыхания материала. Для обеспыливания и улучшения сцепления декоративных составов или лакокрасочных материалов со шпаклевкой рекомендуется нанести грунтовочные составы PERFEKTA на высохшую поверхность шпаклевки.

ПОСЛЕДУЮЩИЙ УХОД

В процессе работы и в последующие два дня температура воздуха и поверхности основания должна быть не ниже +10°C и не выше +25°C, влажность воздуха в помещении не должна превышать 70 %. В процессе твердения, первые два дня, поверхность необходимо защищать от интенсивного высыхания: не допускать попадания прямых солнечных лучей и воздействия сквозняков.

СОСТАВ

Материал изготовлен на основе полимерного вяжущего, тонкомолотого мрамора и модифицирующих добавок. Материал экологически безопасен, не содержит вредных примесей, оказывающих отрицательное воздействие на здоровье человека. Соответствует действующим на территории Российской Федерации гигиеническим нормам.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Внимание! Беречь от детей. Во время проведения работ следует защищать кожу и глаза. При попадании раствора в глаза тщательно промыть большим количеством воды и, при необходимости, обратиться к врачу.

УПАКОВКА

Материал поставляется в пластиковых ведрах массой 16 кг.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Транспортировку осуществлять в плотно закрытой оригинальной упаковке, в вертикальном положении. Хранить в сухом, отапливаемом помещении в заводской, ненарушенной упаковке. Срок годности материала без изменения его свойств – 12 месяцев с момента выпуска (дата производства указана на упаковке). Допускается не более 5 циклов "замораживание-оттаивание".

ВНИМАНИЕ

Все рекомендации и технические характеристики верны при температуре окружающей среды +20°C и относительной влажности 60 %. Качество материала гарантируется только при точном соблюдении инструкции производителя по технологии применения и требований СНиП и СП. Данная инструкция теряет силу после появления новой версии на сайте perfekta.ru.