



МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ШПАТЛЕВКА ДЛЯ РАБОТ ПО "СТАРОЙ" КРАСКЕ

POLY-R специально адаптирована для работ по восстановлению и ремонту "старой" основы. Например: шпатлевание поверхности "старых", окрашенных стеклообоев или потерявшей вид декоративной штукатурки; заделка трещин, выравнивание по старой краске и пр.

POLY-R

Многофункциональная высокоадгезивная шпатлевка для отделки и ремонта "старой" поверхности

Техническое описание:

Многофункциональная шпатлевка для ремонта, выравнивания и отделки "старых", уже находившихся в эксплуатации основ. Не требуется полного удаления отслуживших, но еще прочных покрытий: декоративной штукатурки, шпатлевки, "старых" окрашенных стеклообоев. Эффективный ремонт и выравнивание по "старой" краске. Отличительный признак - повышенная адгезия к проблемным основам, в т.ч. к "старой" масляной краске. Высокая прочность, трещиностойкость. Надёжная заделка мелких трещин, даже без их тщательной расшивки. Безусадочная. Для внутренних работ.

Состав: гипс, карбонат кальция, редиспергируемые смолы, целлюлозные волокна и другие модифицирующие добавки. Приготовленный раствор в виде пасты имеет белый цвет.

Основа: стены и потолки внутри помещений. Хорошо ложится на старую краску* (в т.ч.

масляную), старые декоративные штукатурки (шпаклевки), окрашенные стеклообои и т.пр.

На шпатлевку можно наносить: любые материалы на основе гипса, готовые шпатлевки, декоративные шпатлевки и штукатурки, клей для обоев, стеновые покрытия, краски.

Справочная документация: NFT 30 608. DTU 59.1 раздел "Покрасочные работы".

Технические характеристики:

Гранулометрия: средняя, зерно до 250 мкм.

Адгезия: в соответствии с NFT 30 608.

pH: нейтральный.

Начало схватывания: 2,5 ч.

Завершение схватывания: 3 ч.

Время использования приготовленного раствора: 2 ч.

Расфасовка: мешки по 15 кг в зачехленных палетах.

Хранение: в неповрежденной заводской упаковке в защищенном от сырости помещении 9 и более месяцев.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Важно соблюдать следующие условия:

Температура воздуха во время нанесения и сушки должна быть в пределах от +5 до +35°C.

Нельзя пользоваться уже начинающим затвердевать раствором.

Подготовка основы: основа должна отвечать требованиям DTU 59.1, т.е. быть прочной, несущей, сухой и чистой, очищенной от пыли и масляных пятен, возможных при эксплуатации. Старую краску - зачистить, промыть и обезжирить. Для нормирования поверхности по пористости и ее полного обеспыливания применяйте грунт PRIM-SM, приготовленный в нужной концентрации с водой*.

* Проконсультируйтесь с нашим техническим специалистом.

Приготовление раствора: затворите смесь из расчета 8 л воды на 25 кг (1,5 л на 5 кг). В зависимости от вида работ количество воды может быть разным. При заделке трещин учитывайте, что чем меньше будет воды в растворе, тем меньше вероятность усадки.

Наложение: гладилкой или шпателем.

Толщина наложения: любая!

Расход: 1,2 кг/м² на 1 мм толщины.

Время высыхания: зависит от условий окружающей среды, рельефа поверхности и толщины наложения шпатлевки. Как правило, при толщине наносимого слоя в 1 см POLY-R полностью высыхает за 6 ч.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- быстрое высыхание;
- многофункциональность;
- применение по всем типам "старой" поверхности, в т.ч. по масляной краске.

РЕКОМЕНДАЦИЯ

при наложении POLY-R толстым слоем затворяйте раствор до состояния густой мастики.

