

GLIMS® SuperFinish PASTA

Шпатлевка полимерная белая финишная готовая

сканируй qr-код



подробнее на сайте

ГОТОВА К ПРИМЕНЕНИЮ!

Шпатлёвка полимерная финишная готовая к применению для внутренних работ



- Супербелый цвет
- Низкий расход - 0,16 кг/м² при слое 0,1 мм
- Создает идеально гладкую поверхность
- Быстрое высыхание

- Тонкослойная
- Суперпластичная
- Легко шлифуется

Область применения

Шпатлевка GLIMS® SuperFinish PASTA полимерная супербелая для шпатлевания стен, потолков в сухих и умеренно влажных помещениях под покраску, декоративные покрытия и оклейку обоями. Для внутренних работ. Наносится на основания из бетона, кирпичную кладку, цементные и гипсовые штукатурки, ГКЛ, ГКЛВ, ГВЛ и асбокементные плиты.

Подготовка основания

При нанесении и высыхании материала температура основания и окружающего воздуха должна быть от +5 °C до +35 °C. Поверхность основания должна быть сухой, прочной, очищенной от пыли, краски, масляных пятен и прочих загрязнений. Основание обработать грунтовкой GLIMS® PrimeГрунт, GLIMS® DeepPrime Грунт или раствором грунтовки-концентрата GLIMS® HeadPrime Грунт 1:5 или GLIMS® GoldPrime Грунт 1:10 и выдержать до полного высыхания. Не допускать запыления загрунтованной поверхности. При работе соблюдайте требования СНиП и производственную гигиену.

Приготовление раствора

Упаковку GLIMS® SuperFinish PASTA вскрыть и перемешать раствор для придания ему подвижности и однородности.

Нанесение материала

Раствором заполнить крупные дефекты основания, а затем нанести его по всей поверхности и выровнять

широким шпателем. Раствор укладывать толщиной от 0,06 до 3 мм за один слой. Послойную укладку производить с промежуточной сушкой, шлифовкой и грунтованием после полного высыхания предыдущего слоя.

Эксплуатация

Температурный диапазон эксплуатации от 0 до +50 °C. Материал экологически безопасен в применении.

Состав

Полимерное связующее, минеральные наполнители, модифицирующие добавки.

Транспортировка и хранение

Транспортировать и хранить в условиях, обеспечивающих целостность упаковки, при температуре от +5 до +35 °C. Не допускать замораживания. Защищать от воздействия прямых солнечных лучей. Срок хранения – 12 месяцев со дня изготовления в неповрежденной заводской упаковке на деревянных поддонах в сухом помещении.

Утилизация

Шпатлевку и пластиковое ведро необходимо утилизировать как строительные отходы.

Упаковка

Бумажные крафт-мешки 20 кг, полипропиленовые мешки 5 кг

Цвет

Расход смеси при толщине слоя 1 мм

Толщина нанесения мин/макс

Адгезия к бетону в возрасте 3 суток

Адгезия не менее, МПа

белый

≈1,6 кг/м²

0,06-3 мм

Не менее 0,4 МПа

0,4

Характеристики

