



Назначение:

Бесцветная адгезионная грунтовка для наружных и внутренних поверхностей для последующего нанесения дисперсионных красок.

Применяется на пористых, впитывающих, имеющих незначительную осыпь песка штукатурках и бетонных поверхностях. Также используется для снижения впитывающей способности первичной грунтуемой поверхности.

Свойства:

- экологичная
- водоразбавляемая
- проста в применении
- большая глубина проникновения

Связующее:

Синтетическая дисперсия.

Плотность:

ок. 1,0 г/мл.

Размеры упаковки:

2,5 л; 5л; 10 л

Цветовые тона:

Бесцветная.

Состав:

Стирол-акрилатная дисперсия, вода, добавки.

Хранение:

В сухом, прохладном, защищенном от мороза и прямых солнечных лучей месте.

Срок хранения в закрытой оригинальной упаковке не менее 2 лет.

Меры предосторожности и указания по безопасному применению:

Продукт следует хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза сразу промойте их водой. Не допускайте попадания продукта в водоемы.

Утилизация отходов:

На вторичную переработку сдавать только пустые емкости. Жидкие остатки материала можно утилизировать как отходы красок на водной основе, высохшие остатки – как высохшие краски или как бытовой мусор.

Пригодные подложки:

Минеральные основания, например: известково-цементные, цементные, гипсовые штукатурки, бетон, кирпич, силикатный кирпич.

Подготовка подложки:

Полностью удалите мох, растения, обветшалые покрытия и отложения грязи с помощью напорных водяных струй или путем сухой механической очистки.

После очистки подложка должна быть прочной, чистой, свободной от разделяющих веществ и обладать несущей способностью.

Применение:

Alpina EINLASSGRUND готова к применению. Перед использованием перемешать.

Наносить кистью, валиком или краскопультом.

- Для эффективного проникновения грунтовочного средства в основание рекомендуется нанесение щёткой с легким давлением.

- На сильно впитывающих основаниях целесообразно наносить грунтовку дважды. При этом можно разбавлять грунтовку на 10% водой.

- После высыхания ни в коем случае не должна создаваться блестящая пленка (пробная выкраска).

Сразу после использования инструмент очищать водой.

Расход:

ок. 150 мл/ м²

Температура обработки:

Температура материала, окружающего воздуха и подложки должна составлять мин. +5°C. Относительная влажность воздуха не должна превышать 80 %.

Продолжительность сушки:

При 20°C и 65% отн. влажности воздуха:

- устойчива к дождю - через 2 ч
- готова к окраске - через 5 ч.

Более низкие температуры и повышенная влажность воздуха увеличивают время сушки.

Техническая консультация

В настоящей публикации невозможно было рассмотреть все встречающиеся на практике основы и технологии их покрытия.

Если Вы имеете дело с подложками, не упомянутыми в данной Технической информации, целесообразно проконсультироваться у наших сотрудников на местах.

Мы с удовольствием дадим Вам детальные советы с учетом специфики конкретного объекта.

Техническая консультация по срочным вопросам

Техническая информация № A-D010R по состоянию на январь 2005 г.

Данная техническая информация базируется на новейшем уровне техники и опыте нашей фирмы. С учетом разнообразия подложек и объектных условий покупатель/потребитель, однако, не освобождается от обязанности компетентной проверки продукта на его пригодность для предусматриваемой цели использования в соответствующих условиях объекта потребителя, под его ответственность. С выходом нового издания данная информация утрачивает свою силу.