

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ



PERMOBINDER концентрированная грунтовка

Артикул: 03.038 Редакция №: 03 Дата публикации: 01.01.2020

Описание: Водоразбавляемая прозрачная концентрированная грунтовка на основе акриловой дисперсии.

Область применения: Для грунтования бетонных, газобетонных, оштукатуренных поверхностей, цементно и гипсоволокнистых плит внутри и вне помещений перед их окрашиванием. Максимально эффективно использовать для сильно впитывающих и пыльных поверхностей, таких как гипсовая штукатурка и шпатлевка.

Свойства: Разбавляется 1:7. Глубоко проникает в поверхность, выравнивает впитывающую способность, обеспыливает поверхность, обеспечивая идеально гладкую подложку. Снижает расход финишной краски. Предотвращает цветовые колебания финишной краски. Без запаха. Экономичный расход.

Технические характеристики

Вид : Ровная, прозрачная. Цвет : Бесцветная Вязкость : $52 \pm 5 \text{ KU/25} ^{\circ}\text{ C}$ Плотность : $1.0 \pm 0.02 \text{ г/см}^3$

Твердое вещество : $32 \pm 1 \, (120 \, {}^{\circ}\text{C} \, 30 \, \text{мин.})$

pH : 8.5 ± 1

Расход : При разбавлении $1 \text{ к } 7, 30\text{-}50 \text{ м}^2/\text{л}$ в зависимости от типа поверхности.

Время высыхания : Высыхание на отлип 30 мин. (23 $^{\circ}$ С 50% Влажности) : Полное высыхание 24 часа

: Время до окрашивания 6-8 часов

Точка возгорания : Невозгораемая Форма упаковки : $15 \pi - 2, 5 \pi - 1 \pi$

Подготовка поверхности

Недавно оштукатуренные поверхности: Для прочности адгезии грунтовки все поверхности следует очистить от пыли, жира, излишней штукатурки. Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Оштукатуренные поверхности следует окрашивать не ранее 20 дней после нанесения штукатурки. Неровности и трещины на поверхностях, если таковые имеются, следует исправить с помощью шпатлёвки Permomacun. На поверхностях с высокой абсорбирующей способностью и пылепроницаемостью сначала следует использовать концентрированную грунтовку Permobinder.

Ранее окрашенные поверхности: Поверхность очистить от грязи, пыли, остатков старой отслоившейся краски. Неровности и трещины на поверхностях, если таковые имеются, следует исправить с помощью шпатлёвки Permomacun. Перед нанесением грунтовки необходимо убедиться, что поверхность твердая, чистая и сухая. Поверхности ранее окрашенные краской на основе растворителя при переходе на водно-дисперсионную краску следует грунтовать силиконовой укрывной грунтовкой Permomax.

Применение: Следы антиадгезивных средств опалубки должны быть полностью удалены. Нанесение грунтовки следует выполнять на сухие поверхности в один слой. Финишное окрашивание следует производить не ранее, чем через 6-8 часов после грунтования. Способ нанесения - валик, кисть. Все используемые инструменты можно мыть водой.

Разбавление: Разбавить водой не более 700% по объему.

Хранение: Срок хранения 3 года в невскрытой заводской упаковке, в прохладном и сухом месте, защищенном от прямых солнечных лучей и замерзания. Складировать на поддоне в высоту не более 5 шт. в таре 15π , 6 шт. в таре $7,5 \pi$, 7 шт. в таре $2,5 \pi$.

Утилизация: Жидкие отходы не выливать в канализацию. Пустую сухую тару можно утилизировать как бытовой мусор.

Важные рекомендации

- Смешать до однородности перед использованием.
- ❖ Наносить при температуре поверхности от +5°C до +35°C.
- Не наносить на очень влажные и горячие поверхности и при сильном ветре.
- Беречь продукт от экстремально высоких и низких температур.
- Разбавлять следует только необходимое количество грунтовки.
- Убедитесь в гашении извести на оштукатуренных известковой штукатуркой поверхностях перед нанесением.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Р102: Хранить в недоступном для детей месте.

Р262: Избегать попадания в глаза, на кожу или на одежду.

Р270: Не принимать пищу, не пить и не курить во время использования.

Р302+Р352: ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: Промыть большим количеством воды с мылом.

РЗ05+РЗ51+РЗ38: ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если это легко сделать. Продолжить промывание глаз.

EUH 208: содержит смесь 2-Метил-5-хлор-(2h)-изотиазол-3-он с 2-метил-(2h)-изотиазол-3-оном (Cas №: 55965-84-9). Может вызвать аллергическую реакцию

Настоящий технический паспорт подготовлен с учетом общих условий. Для получения более подробной информации, пожалуйста, свяжитесь с отделом технического обслуживания. В противном случае наша компания не несет ответственности.

S12. F04 Технический паспорт / Версия: 03 / Дата выпуска: 01.01.2020 - Стр. 2 / 2