



ПРОФИКОНТ LP52

ГРУНТ КОНЦЕНТРАТ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ

- ОБЕСПЫЛИВАЕТ ПОВЕРХНОСТЬ ОСНОВАНИЯ
- УКРЕПЛЯЕТ ПОВЕРХНОСТЬ ОСНОВАНИЯ
- СНИЖАЕТ ВПИТЫВАЮЩУЮ СПОСОБНОСТЬ ОСНОВАНИЯ
- ВЫРАВНИВАЕТ ВПИТЫВАЮЩУЮ СПОСОБНОСТЬ ОСНОВАНИЯ
- УВЕЛИЧИВАЕТ ПРОЧНОСТЬ СЦЕПЛЕНИЯ С ОСНОВАНИЕМ
- СГЛАЖИВАЕТ ПОВЕРХНОСТЬ ОСНОВАНИЯ
- СНИЖАЕТ РАСХОД НАНОСИМЫХ МАТЕРИАЛОВ
- ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ
- ДЛЯ СИСТЕМЫ «ТЕПЛЫЙ ПОЛ»
- МОРОЗОСТОЙКИЙ ПРИ ТРАНСПОРТИРОВКЕ
- РАЗБАВЛЯЕТСЯ ВОДОЙ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Грунт-концентрат глубокого проникновения ОСНОВИТ ПРОФИКОНТ LP52 предназначен для предварительной обработки и обеспыливания минеральных оснований. Применяется для подготовки поверхности под последующее нанесение отделочных материалов: штукатурок, шпаклёвок, стяжек, ровнителей, наливных полов, плиточных клеев, гидроизоляции, лакокрасочных материалов. Для внутренних и наружных работ. Морозостойкий при хранении. Разбавляется водой в соотношениях 1:2; 1:3; 1:4; 1:5; 1:6; 1:8; 1:10.

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ОСНОВАНИЯ

Бетонные, цементные, гипсовые и кирпичные основания, основания из ячеистых бетонов, ГКЛ, ГВЛ.

СВОЙСТВА

- Улучшает сцепление наносимого материала с основанием.
- Снижает впитывающую способность основания, облегчая равномерность высыхания наносимых материалов и, соответственно, предотвращая образование трещин.
- Высокая паропроницаемость позволяет основанию «дышать», препятствуя скапливанию влаги в конструкции, оказывающей отрицательное воздействие на конструкцию.
- Способствует увеличению прочности наносимых в дальнейшем материалов.
- Морозостойкость при хранении 5 циклов позволяет выдерживать многократное циклическое замораживание и оттаивание без изменения свойств.

СОСТАВ

Полимерная дисперсия, комплекс вспомогательных добавок. Грунт экологически безопасен, не выделяет веществ, оказывающих отрицательное воздействие на здоровье человека. Соответствует действующим на территории Российской Федерации гигиеническим нормам.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	молочно-зеленоватый
Расход	40-250 мл/м²
Время высыхания	60-70 минут
Жизнеспособность разбавленного грунта	12 часов
Температура при нанесении	от +5°C до +35°C
Температура хранения	не выше +40°C
Морозостойкость при хранении	не менее 5 циклов
Срок годности	12 месяцев
Фасовка	10 л.

не допускать хранение разбавленного грунта.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка основания

Основание должно быть прочным, сухим и чистым. Перед грунтованием необходимо удалить с поверхности масляные и битумные пятна, пыль и другие загрязнения. Поверхности, не предназначенные для обработки грунтом, должны быть защищены малярной лентой или другим подходящим материалом.

Проведение работ

Перед применением грунт-концентрат при необходимости разбавить в требуемой пропорции и тщательно перемешать. Грунт наносится кистью, валиком, щеткой или распылителем на обрабатываемую поверхность. Повторное грунтование (при необходимости) и нанесение последующих материалов возможно только после полного высыхания грунта. В процессе работы и в последующие два дня температура воздуха и поверхности основания должна быть не ниже +5°C и не выше +35°C, влажность воздуха в помещении не должна превышать 70%. Рабочие инструменты сразу после окончания работ следует промыть водой.

Ограничения

Грунт не предназначен для обработки стальных и деревянных поверхностей, а также поверхностей, покрытых плиткой или масляной краской.

Ограничения

Грунт не предназначен для обработки стальных и деревянных поверхностей, а также поверхностей, покрытых плиткой или масляной краской.

Хранение и транспортировка

Хранить в помещении при температуре от +5°C до +40°C. Не допускать заморозания и перегрева. Материал выдерживает без потери свойств 5 циклов замораживания-оттаивания. Размораживать при комнатной температуре. При заморозании не ускорять оттаивание нагревательными приборами. Форсирование оттаивания приведет к нарушению свойств и характеристик грунта.

Пропорции разбавления грунта-концентрата Профиконт LP52

Основания	Разбавление водой, (Концентрат:Вода)
ПОДГОТОВКА СТЕН ПОД ПОСЛЕДУЮЩЕЕ НАНЕСЕНИЕ МАТЕРИАЛОВ	
Цементные, цементно-известковые, гипсовые штукатурки, полимерные шпаклевки	1:5 – 1:6
Бетон	1:4
ГКЛ, ГВЛ	1:4
Сильноплитывающие основания (ячеистый бетон, керамзитобетон и т.д.)	1:2 – 1:3
Гипсовые штукатурки под облицовку плиткой	1:2 – 1:3
Гипсовые и цементные штукатурки и шпаклевки под обои	1:8 – 1:10
ПОДГОТОВКА ПОЛОВ ПОД ПОСЛЕДУЮЩЕЕ НАНЕСЕНИЕ МАТЕРИАЛОВ	
Бетон, стяжка	1:2 – 1:3

