

СИБИРЯЧКА

ПРОПИТОЧНАЯ ГРУНТОВКА ПО МИНЕРАЛЬНЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ВО ВНУТРЕННИХ УСЛОВИЯХ

ИНТЕРЬЕР-ГРУНТ



Грунтовка на основе полиакрилатной дисперсии. Используется для снижения пористости поверхностей из бетона, кирпича, штукатурки и других строительных плит во внутренних условиях при ремонтно-строительных работах. Эффективный порозаполнитель и межслойный адгезив. Не снижает паропроницаемость поверхности. Может использоваться в качестве грунтовочного слоя перед окраской, шпатлеванием или перед нанесением клеев.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- отсутствие запаха
- отсутствие токсичных и пожароопасных компонентов
- экологическая полноценность
- пылесвязывает
- улучшает адгезию поверхностного покрытия к подложке
- уменьшает расход поверхностного материала

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для грунтования минеральных поверхностей при проведении работ во внутренних условиях.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Массовая доля нелетучих веществ, %, не менее	5-10
Время высыхания t (+20 ±0.5) °C, час	1
Адгезия, баллы ГОСТ 15140	1-2
Плотность пленки, г/см ³	1,06
Плотность композиции, г/см ³	1
Условная вязкость ВЗ-246, не менее по ГОСТ 8420	10
Класс опасности (малоопасные вещества)	4

РАСХОД

70-100г/м² на один слой в зависимости от пористости поверхности.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Поверхность очистить от грязи, масел и т.д. Непрочно держащиеся покрытия, например известковые, удалить.

МЕТОД НАНЕСЕНИЯ

Перед применением грунтовку перемешать. Наносить кистью, валиком или краскораспылителем в 1-2 слоя с промежуточной сушкой.

ВНЕШНИЙ ВИД ПОСЛЕ ВЫСЫХАНИЯ

Бесцветная, однородная, прозрачная, бездефектная пленка, не содержащая включений.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ

1-2 часа при +20°C и влажности 50%

РАЗБАВИТЕЛЬ

Вода

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ВЛАЖНОСТЬ ПОВЕРХНОСТИ

Минеральная подложка – не более 8% (по СнпП 3.04.01-87)

УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ

Наносить на сухую поверхность при t° воздуха и подложки выше +8°C

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Гарантийный срок хранения в плотно закрытой таре 12 месяцев при t° +5 +30°C со дня производства.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Материал нетоксичен, пожаровзрывобезопасен. При наружном контакте с глазами или слизистой оболочкой может вызвать раздражение. При случайном попадании обильно промыть водой. Инструмент отмывать теплой водой непосредственно после применения, не допуская высыхания состава.

ТУ 2316-003-23182386-97

ВАК-02-П

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ ПРОДУКЦИИ

№ RU.72.ОЦ.01.008.Е.000004.09.10

Производитель: ООО "Тех-Колор" 625014, г. Тюмень, ул. Чекистов, 26 корпус 2, этаж 2, офис 1
тел.: (3452) 500-790 www.kraffa.ru e-mail: 500790@bk.ru

Фирма постоянно ведет работу по совершенствованию продукции и технологии, расширению ассортимента и сохраняет за собой право обновления данных о продукции

