



ГРУНТОВКА Универсальная

ДЛЯ МИНЕРАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ
В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ УСЛОВИЯХ

Фасад-грунт

Выпускаемые объемы

литры	килограммы
2,5	2,5
10	10

Расход

10 м²/л. Зависит от пористости поверхности.

Описание

Грунтовка на основе полиакрилатной дисперсии.

Используется для предварительного грунтования поверхностей из бетона, кирпича, штукатурки и других строительных плит *в наружных и внутренних условиях* при ремонтно-строительных работах.

Может использоваться в качестве грунтовочного слоя перед окраской, шпатлеванием или перед нанесением клеев.

Преимущества

- обладает отличной адгезией
- пылесвязывает
- улучшает сцепление поверхностного покрытия к подложке
- стабилизирует подложку
- уменьшает расход поверхностного материала
- быстро сохнет
- не имеет запаха
- не имеет токсичных и пожароопасных компонентов
- экологически полноценна

Технические характеристики

Массовая доля нелетучих веществ, %, не менее	7-12
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

Подготовка поверхности

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

Методы нанесения

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

Внешний вид после нанесения

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 СНиП 3.04.01-87)

Условия нанесения

Наносить на сухую поверхность при t° воздуха и подложки выше $+8^{\circ}\text{C}$

Условия хранения

Гарантийный срок хранения в плотно закрытой таре 12 месяцев при $t^{\circ} +5 +25^{\circ}\text{C}$ 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

Свидетельство о государственной регистрации № RU.72.ОЦ.01.008.E.000004.09.10

ВАК-01-Ф

Производитель: ООО «Тех-Колор» 625014, г. Тюмень, ул. Чекистов, 26 корпус 2, этаж 2, офис 1
Тел.: (3452) 500-790

www.kraffa.ru

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