



Koncentrat Aqua Grund Kraft

Грунт пропиточный для внутренних и наружных работ

- ✓ концентрат 1:5
- ✓ Deep inside effect: специальная формула позволяет максимально укрепить обрабатываемую поверхность.



| Описание | |
|--|---|
| Свойства | Укрепляет основание. Улучшает сцепление отделочных материалов с подложкой. Уменьшает расход финишных ЛКМ. Выравнивает впитывающую способность поверхности. Удобен в применении. Не содержит органических растворителей. Без запаха. |
| Назначение | Предназначен для внутренних работ в помещениях с нормальной и повышенной влажностью и наружных работ для грунтования различных поверхностей из бетона, газобетона, асбоцемента, штукатурки, шпатлевки, кирпичной кладки, гипсокартона, ДСП и пр. перед последующим шпатлеванием, окраской водно-дисперсионными красками, облицовкой керамической плиткой, нанесением рулонных материалов. |
| Типы поверхностей под грунтование | Бетон, газобетон, асбоцемент, штукатурка, шпатлевка, кирпичная кладка, бетонные полы и т.д. |
| Стандарты качества | <ul style="list-style-type: none"> ✓ Концентрат 1:5 ✓ Deep inside effect: специальная формула позволяет максимально укрепить обрабатываемую поверхность. ✓ AURA Standart - серия лакокрасочных материалов стандартного применения ✓ Koncentrat –грунты-концентраты ✓ Система Менеджмента Качества компании сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 9001:2015 (ISO 9001:2015) ✓ Система Экологического Менеджмента компании сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 14001:2016 (ISO 14001:2015) ✓ ТУ – 2313-013-50910635-2004 |

| Технические характеристики | |
|-------------------------------|---|
| Подготовка поверхности | Обрабатываемая поверхность должна быть сухой, чистой и прочной. Перед грунтованием рабочую поверхность очистить от пыли, меловых и известковых побелок, непрочных штукатурных и шпатлевочных покрытий, масляных, битумных и других загрязнений. В случае поражения поверхности грибком или плесенью – обработать saniрующим составом Eskaro Biotol E или Biotol Spray, соблюдая рекомендации на этикетке. |
| Нанесение | Перед применением тщательно перемешать. Наносить валиком, кистью, воздушным или безвоздушным распылителем (сопло 0,017–0,021", давление не менее 110 бар) в 1-2 слоя. На сильно впитывающие, пористые поверхности наносить не менее 2 раз «мокрым по мокрому». Работы проводить при температуре окружающего воздуха и основания от +5°C до + 35°C |
| Цвет | Белый, после высыхания прозрачный. |
| Разбавление | Перед применением разбавить водой в соотношении 1:2-1:5, в зависимости от впитывающей способности обрабатываемого основания: Грунтование при наружных работах: 1:2. Грунтование перед окраской сильно впитывающих, пористых поверхностей: 1:3 Грунтование перед окраской поверхностей с нормальной пористостью: 1:4 Грунтование перед наклейкой обоев и прочих рулонных материалов: 1:5 |
| Расход | 8 – 15 м ² /л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности, степени разбавления и способа нанесения продукта. |
| Время высыхания | 1-2 часа при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается. |
| Рабочие инструменты | Кисть, валик, воздушный, безвоздушный распылитель. |
| Очистка инструментов | Сразу после использования промыть водой. Засохший грунт очищается механически. |
| Состав | Дисперсия, функциональные добавки, вода |

| Информация | |
|----------------------------------|--|
| Морозостойкость | Внимание! Морозостойкой является продукция, имеющая отметку «мороз» в дате изготовления, указанной на упаковке. |
| Гарантийный срок хранения | 24 месяца от даты выпуска, указанной на упаковке. |
| Условия хранения | Хранить и транспортировать в неповрежденной оригинальной упаковке при температуре от +5°C до +35°. Беречь от мороза и прямых солнечных лучей. |
| Меры предосторожности | Грунт нетоксичен, пожаровзрывобезопасен, не содержит летучих органических растворителей. Не смешивать с другими грунтами и органическими растворителями. Следовать общим правилам гигиены труда. Хранить в недоступном для детей месте. При попадании грунта в глаза – промыть большим количеством воды. |
| Утилизация | Остатки высохшего грунта подлежат утилизации как бытовой мусор, полимерная тара подлежит сбору для вторичной переработки или утилизации как бытовой мусор. |
| Плотность | 1 кг/л |
| Штрих- коды EAN | 1l 4 607 003 916 220 3l 4 607 003 911 126 10l 4 607 003 913 182 |
| WWW | http://eskarо.ru/produkcija/katal/primers/aqua_grund_kraft/ |
| Объем/масса | 1л (1кг) / 3л (3кг) / 10л (10кг) |

ООО ЭСКАРО КЕМИКАЛ АС
197375, Россия, Санкт-Петербург,
ул. Маршала Новикова, 28
Тел. (812) 320 7067
www.eskaro.ru

Предприятие входит в состав
холдинга Eskaro Group AB (Sweden)

