

AmphiSilan Grundierfarbe

Специальная грунтовочная краска для последующего покрытия с силиконовыми красками. Для наружных работ. Пригодная для применения в системе распыления "без тумана" Nespri-TEC.



Описание продукта

| | |
|-----------------------|--|
| Область применения | Водоразбавляемая, пигментированная грунтовочная краска для окрашиваний, увеличивающих сцепление на плотных, гладких основаниях. Краска укрепляет выветрившиеся с поверхности штукатурки на основе синтетических смол перед последующим нанесением покрытий AmphiSilan, ThermoSan или покрытий AmphiSilan Nespri-TEC. Рационально и без образования красочного тумана обрабатывается специальным методом распыления Nespri-TEC. В зависимости от погодных условий, при необходимости закрыть строительные леса сетками или тентами. |
| Связующее | Специальные дисперсии на основе синтетических материалов. |
| Упаковка | <ul style="list-style-type: none"> ■ Стандартная продукция: 12,5 л ■ ColorExpress: 15 л |
| Цвет | Белый |
| Хранение | Грунтовочная краска AmphiSilan Grundierfarbe колеруется машинным способом в системе ColorExpress во все ходовые коллекции цветовых оттенков, в светлых тонах примерно до индекса светлости 70. В прохладном месте, не подверженном воздействию заморозков. |
| Технические параметры | ■ Плотность: ок. 1,4 г/см ³ |

Применение

| | |
|---------------------|--|
| Подходящие подложки | Основания должны быть без загрязнений, разделяющих субстанций и сухими. |
| Подготовка подложки | Относительно пригодности для обработки различных оснований и их необходимых предварительных подготовок следует учитывать нашу техническую информацию № 650 „Основания и их предварительная подготовка“. |
| Структура покрытия | <p>Предназначена для нанесения в неразбавленном виде кистью, валиком или устройством безвоздушного напыления. Нанесение без образования красочного тумана при помощи специального безвоздушного распылителя Nespray. Угол напыления: 30°; Форсунка: специальная сдвоенная форсунка Nespray 0,016–0,019" Давление 150 – 180 бар Температура материала автоматически регулируется безвоздушным распылителем Nespray.</p> <p>Давление закрытия (закрытый пистолет-распылитель) настраивается на приборе в зоне, обозначенной синим цветом. Давление распыления (открытый пистолет-распылитель) находится в зоне, обозначенной зеленым цветом.</p> |



| | |
|--------------------|---|
| Расход | Прибл. 150–250 мл/м ² в зависимости от структуры основания. Точный расход определяется путем пробного нанесения. |
| Условия применения | Нижний температурный предел при обработке и сушке: Температура воздуха и основания должна быть порядка +5 °С. |

Замечание

| | |
|---|---|
| Внимание (Информация по состоянию техники при печати) | Хранить в местах, недоступных для детей. При попадании в глаза и на кожу сразу же основательно промыть водой. Не вдыхать образующийся туман при нанесении краскопультом. |
| Утилизация | Не допускать попадания в канализацию, водоемы и в почву. Во вторичную переработку сдавать только пустую упаковку. Жидкие остатки материала могут быть утилизированы как отходы красок на водной основе, засохшие остатки материала могут быть утилизированы как засохшие краски или как бытовой мусор. |
| Предельная концентрация летучих органических соединений (ЛОС) для Евросоюза | Этот продукт (кат. А/с): 40 г/л (2010). Этот продукт содержит макс. 25 г/л VOC. |
| Код продуктов ЛКМ | M-GR01 |
| Подробные информации | См. паспорт безопасности вещества. |
| Техническая консультация | В данном печатном издании не рассматриваются все основания, применяемые на практике, и их обработка. В случае обработки оснований, которые не включены в данную техническую информацию, обращайтесь за консультациями к компании SaraGol или к сотрудникам отдела сбыта. Компания SaraGol будет рада дать консультацию по конкретным условиям объекта. |
| Центр обслуживания | Перейдите на сайте к ссылке «Контакты». |

Техническая информация F194R NOE · Состояние на Декабрь 2011

Эта техническая информация подготовлена на основе самого современного уровня достижений техники и нашего практического опыта. Однако, в силу многообразия подложек и особых условий на объектах, покупатель/строитель (исполнитель работ) не освобождается от ответственности по проверке пригодности наших материалов для конкретных целей и определенных объектных условий. При выходе в свет новой редакции данная техническая информация утрачивает силу.

ООО «Капарол» · ул.Авангардная, д.3 · RU-125493 Москва · Тел. (495) 66-00-849 · Факс (495) 645-57-99 · Internet: www.caparol.ru

ИЧП «Диском» · ул.Лейтенанта Рыбцева, 110 · BY-224025 Брест · Тел. (+375) 162 29 80 70 · Факс: (+375) 162 28 85 52 · Internet: www.caparol.by · E-mail: contact@diskom.brest.by

ДП «Капарол Украина» · ул.Карла Маркса, 200А · UA-08170 с. Вита Почтовая, Киевская обл. · Тел.: (+38) 044 379 06 89 · Факс: +38 044 379 06 85 · Internet: www.caparol.ua · E-mail: info@caparol.ua

DAW Geschäftsbereich Berlin · Schnellerstr. 141 · 12439 Berlin · Тел. +49 30 63-946-275 · Fax +49 30 63-946-378 · Internet: http://www.caparol.de