

Грунтовка Рапид

Описание продукта:

Быстросохнущая адгезионная грунтовка для универсального применения для внутренних и наружных работ на полимерной основе.

Предназначение:

Для внутренних и наружных работ Для быстрого и прочного грунтования самых различных оснований, таких, как, напр. цинк, алюминий, анодированный алюминий, медь, нержавеющая сталь, жесткий ПВХ, полиэфир, дерево, деталей с порошковым покрытием и из рулонного металла и др. Для необходимой антикоррозийной защиты при использовании для железа, а также радиаторов отопления, MEGA 009 Грунтовка Рапид снабжена активными антикоррозийными пигментами.

Свойства:

- превосходная адгезия
- высокая укрывистость
- безупречный розлив
- атмосферостойкая
- разнообразное использование
- быстрое высыхание
- устойчивость к растворителям
- активная защита от коррозии
- допускает окрашивание акриловыми, на основе искусственных смол и нитролаками
- окрашивание двухкомпонентными лаками допускается не ранее 48 часов

Основа связующего вещества:

Специальное связующее вещество на полимерной основе

Удел. вес:

1,44 г/см³

Степень глянца:

Шелковисто-матовая

Цветовой тон:

Белый

Размер упаковки:

2,5 л, и 400 мл аэрозольный баллон

Нанесение:

При помощи валика и кисти

Нанесение (аэрозольный баллон):

Снять защитный колпачок с аэрозольного баллона. Перед применением энергично встряхнуть баллон до появления звука перекатывающихся шариков для перемешивания. После этого продолжить встряхивание еще как минимум в течение 1–2 минут, а также периодически встряхивать во время окрашивания. Содержимое наносить с расстояния прибл. 25 см перекрестным способом, чтобы предотвратить потеки и подтеки. После использования перевернуть баллон и продуть клапан 2-3 секунды вхолостую. Не распылять на нагретые или горячие поверхности.

Внимание:

Провести пробное нанесение и проверить совместимость.

Подготовка основания:

Поверхность должна быть сухой, чистой и обладающей несущей способностью. Загрязнения такие как жир, масло или грязь удалить с помощью подходящих средств по максимуму. Все прочные покрытия хорошо отшлифовать.

Железо: Тщательно очистить от ржавчины.

Сталь: При необходимости тщательно удалить прокатную корку.

Цинк: Провести аммиачную смачивающую промывку и дважды нанести MEGA 009 Грунт Рапид.

Алюминий: Тщательно отшлифовать до удаления имеющихся слоев окислов и ржавчины и в течение макс. 6 часов прогрунтовать.

Порошковые покрытия и покрытия листовых материалов. Отшлифовать абразивным волокном и затем очистить при помощи нитрорастворителя. Нанести пробное покрытие.

Необработанная древесина: При наружных работах прогрунтовать, используя MEGA 242 Протект защитную пропитку для дерева.

Жесткие пластмассы: Проверить устойчивость материала.

Технические характеристики

Очистка инструментов:

Немедленно после использования при помощи MEGA 902 Универсального растворителя

Расход:

Прибл. 120–160 мл/м²

Прибл. 1,5–2 м² на аэрозольный баллон

Сушка (нанесение кистью):

При 20 °С и 50 % отн. влажности воздуха:

Сухая от пыли: прибл. через 30 мин. можно окрашивать

Сама с собой: через прибл. 2–3 ч. можно окрашивать

С прочими: через прибл. 6–8 ч.

С двухкомпонентными лаками: мин. через 48 ч.

Сушка (спрей):

При 20 °С / 60 % отн. влажности воздуха:

Сухая от пыли: прибл. через 1–2 часа

Можно окрашивать: прибл. через 6–8 часов

Температура нанесения:

Не использовать при температуре ниже +5 °С. Учитывать влажность от росы и температуру на объекте. Пониженная температура и/или высокая влажность задерживают сушку и ведут к неоднородностям поверхности.

Грунтовка Рапид

Общие указания

Хранение:

Хранить в прохладном и сухом месте. Идеальная температура: 10–25 °С. Сохраняет стабильность при хранении: в течение 3 лет с даты изготовления в оригинальной закрытой упаковке. Вскрытую упаковку хранить в тщательно закрытом виде и использовать как можно быстрее.

Указания по утилизации:

Утилизируйте содержимое/емкость согласно местным/региональным/национальным/международным законам. На переработку следует сдавать только пустые упаковки. Сдать банку с остатками в пункт приема для старых лаков/красок.

ПДК ЕС для данного продукта

(нанесение кистью):

Категория продукта: A/l
500 г/л ЛОС (2010)

Данный продукт содержит не более 500 г/л ЛОС.

Маркировочный код GISCODE (нанесение кистью):

BSL50

Указания по безопасности (нанесение кистью):

Легковоспламеняющаяся жидкость и пар. Может вызывать сонливость и головокружение. Вреден для водных организмов, с долгосрочным эффектом. Повторный контакт может привести к пересыханию или растрескиванию кожи.

Указания по безопасности (нанесение кистью):

При обращении к врачу держите наготове упаковку или этикетку. Держать в месте, недоступном для детей. Беречь от жары, горячих поверхностей, искр, открытого огня и других источников возгорания. Не курить. Использовать только на открытом воздухе или в хорошо проветриваемых помещениях. При пожаре: Использовать порошок для сухого пожаротушения или песок для тушения. Хранить в хорошо вентилируемом месте. Емкость хранить плотно закрытой. Содержимое/емкость доставить к промышленной мусоросжигательной установке. Содержит: Углеводороды, C9, ароматические углеводороды

Указания по безопасности (аэрозольный баллон):

Легко воспламеняющийся аэрозоль. Баллон находится под давлением. При нагревании возможен взрыв. Вызывает сильное раздражение глаз. Может вызывать сонливость и головокружение. Вреден для водных организмов, с долгосрочным эффектом. Повторный контакт может привести к пересыханию или растрескиванию кожи.

Указания по безопасности (аэрозольный баллон):

При обращении к врачу держите наготове упаковку или этикетку. Держать в месте, недоступном для детей. Беречь от жары, горячих поверхностей, искр, открытого огня и других источников возгорания. Не курить. Не распылять на открытое пламя или другие источники воспламенения. Не протыкать и не сжигать, даже после использования. После применения тщательно вымыть руки. Использовать только на открытом воздухе или в хорошо проветриваемых помещениях. Использовать защитные перчатки и средства защиты глаз/средства защиты лица.

ПРИ КОНТАКТЕ С ГЛАЗАМИ: Осторожно промывать водой в течение нескольких минут. При возможности, снять имеющиеся контактные линзы. Продолжить промывание. Хранить в хорошо вентилируемом месте. Емкость хранить плотно закрытой. Беречь от попадания прямых солнечных лучей. Не подвергать воздействию температур выше 50 °С/122 °F. Содержимое/емкость доставить к промышленной мусоросжигательной установке. Содержит: ацетон

Дополнительные сведения (аэрозольный баллон):

При отсутствии надлежащей вентиляции возможно образование взрывоопасных смесей.

Пропеллент:

диметиловый эфир

Соблюдать паспорт безопасности!

