



ГРУППА АНТИКОРРОЗИЙНЫХ ПРОДУКТОВ HAMMER RUST BLOCK

Антикоррозийная краска HAMMER RUST BLOCK

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Глянцевая финишная краска, придающая вид кованного металла поверхностям, которые сушатся на открытом воздухе.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Краска обеспечивает антикоррозийную защиту, не требует дорогостоящей подготовки поверхности и легко скрывает все недостатки.

Содержание твердого материала по весу: 50-55%,

Содержание твердого материала по объему: 35-40%,

Плотность: 100 г/мл,

Температура вспышки: <21°C,

Яркость: 60° 65-70 единиц блеска,

Рекомендованная толщина сухого слоя: 25-35 микрон,

Площадь покрытия: 8-10 м²/кг. (при толщине сухого слоя в 30 микрон при нанесении с помощью краскопульт)

ПОВЕРХНОСТИ, ДЛЯ КОТОРЫХ МОЖЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ ПРОДУКТ

Используется для придания декоративного внешнего вида различной технике, объектам из железа и стали, а также для устранения шероховатостей и недостатков на подлежащих окрашиванию поверхностях.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Краска наносится на сухую поверхность, очищенную от пыли, грязи, жира, ржавчины и других загрязнений.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

С помощью соответствующего метода очистки, применяемого для определенного типа поверхности, удалите все загрязнения, жир, пыль и ржавчину. Обработка поверхности пастообразной грунтовкой с целью устранения поверхностных дефектов не требуется, так как краска Hammertone Paint придает поверхности вид кованного металла и скрывает значительную часть этих недостатков. После соответствующей подготовки поверхности и тщательного перемешивания (вручную или с помощью низкоскоростного смесителя) разбавленная краска Betek Hammertone Paint с рабочей вязкостью 20-25 секунд по вискозиметру DIN Cup 4 при 20°C наносится на поверхность в два слоя с интервалом в 5 минут между слоями. Для создания однородной поверхности и равномерного покрытия убедитесь в том, что первый слой очень тонкий, а второй слой значительно толще.

Не наносите на поверхность слишком много слоев, что значительно увеличит концентрацию силикона на единицу площади, и, как следствие, возникнут проблемы с высыханием и прочностью поверхности. Необходимого внешнего вида поверхности под кованный металл при нанесении краски Hammertone можно добиться путем регулировки давления распыления краски, расстояния от краскопульт до поверхности, а также вязкости самой краски.

ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ

Для нанесения краски Hammertone используется специальное оборудование (краскопульт с гибким шлангом, бак), а помещение для окраски должно быть отделено от других помещений. Температура окружающей среды должна быть не ниже +5°C.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Краска наносится с помощью краскопульт, валика или кисти. В зависимости от выбранного способа нанесения краска разводится с помощью целлюлозного растворителя. При помощи краскопульты краска наносится под давлением 3-4 бара, при этом размер сопла составляет 1,8 мм.

УСЛОВИЯ РАБОТЫ

Продукт может использоваться только в помещениях с надлежащим уровнем вентиляции. Не допускайте контакта с кожей. В случае попадания на кожу немедленно очистите ее специальным средством и промойте большим количеством воды с мылом. В случае контакта с глазами, промойте их достаточным количеством воды и обратитесь за медицинской помощью.



ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ (при 20°C-25°C)

Высыхание на прикосновение: 30-40 минут, Высыхание, чтобы к поверхности не прилипла пыль: 25-30 минут.

ХРАНЕНИЕ

Срок хранения составляет 2 года при сохранении целостности заводской упаковки в прохладных и сухих помещениях при температуре +5/+30°C. После использования плотно закройте упаковку.

УПАКОВКА

2,5 л, 0,75 л

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ О РИСКАХ

H225 Легковоспламеняющаяся жидкость и пар.

H302 Опасно при проглатывании.

УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

P101 При обращении к врачу иметь при себе упаковку продукта или этикетку.

P102 Хранить в местах, недоступных для детей.

P103 Перед использованием прочитайте текст на этикетке

P210 Беречь от тепла/искр/открытого огня/горячих поверхностей. – Не курить.

P261 Avoid breathing dust/fume/gas/mist/vapours/spray.

P280 Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection.

P405 Store locked up.

P501 Dispose of contents/container in accordance with local/regional/national/international regulations

Настоящая спецификация составлена на основании данных, полученных при обычных условиях использования. При необходимости получения дополнительной информации обратитесь к техническим специалистам.

В противном случае компания-производитель не несет ответственность за любые проблемы, вызванные отсутствием соответствующей информации. Наша компания оставляет за собой право внесения изменений в настоящий документ без предварительного уведомления.

Обратитесь к Паспорту безопасности вещества при необходимости получения сведений о дополнительных требованиях к безопасности, а также о рисках и мерах предосторожности, связанных с продуктом.

Произведено компанией Betek A.Ş, которая имеет сертификаты соответствия стандартам TS-EN ISO 9001 и TS-EN 14001.

Редакция 1, Декабрь 2013