



Ржавчина RUSTY МЕТОПЛАХ 1К (Эффект ржавчины, Чугуны)

металлическое композитное покрытие для декоративно-защитных целей

(ТУ 2243-001-47969501-2014) Система менеджмента качества сертифицирована по ISO 9001:2008

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА И ПРИМЕНЕНИЕ

Ржавчина МЕТОПЛАХ 1К – композитное покрытие, состоящее из основы и металлической составляющей. Композитное покрытие производится для декоративного и защитного назначения.

Ржавчина МЕТОПЛАХ 1К - металлизированное покрытие, цвета соответствующего естественному цвету окисленного (ржавого) железа. Водонепроницаемое покрытие, создающее декоративные и защитные свойства металла на поверхности стен, мебели, древесины, пластмассы, МДФ, металла, акрилового камня, гипсе, штукатурке и других материалах.

Предназначено для декорирования внутренних отделок и других предметов интерьера.

ПОДГОТОВКА

Поверхность необходимо загрунтовать, высушить, отшлифовать и обеспылить.

Перед использованием декоративное композитное покрытие тщательно перемешать в заводской таре до однородного состояния. При необходимости разбавить до рабочей вязкости, рекомендуемый разбавитель: вода, акриловый грунт. Повторно перемешать. Количество разбавителя не более 5 % по массе.

Для экономии рабочего состава рекомендовано заколеровать покрываемую поверхность в темный цвет (черный, серый, коричневый).

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО РАБОТЕ С ПОКРЫТИЕМ

Композитное покрытие рекомендуется наносить при температуре от +10 до +35°C и относительной влажности воздуха не более 75 %.

Расход: около 200 мл/м² в зависимости от способа нанесения и толщины покрытия.

Очистка оборудования: вода, мыльные и щелочные растворы.

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ СПОСОБЫ НАНЕСЕНИЯ

- Воздушное распыление (краскопульт). Давление 0,2 - 0,4 МПа (2 - 4 бар). Диаметр сопла 1,5 - 2,5 мм.
- Кисть, валик (**короткий ворс**), ракель, шпатель, кельма.

ВАЖНО! Не использовать поролоновый валик при нанесении покрытия, возможно изменения финишных декоративных свойств.

Жидкий металл - Ржавчина RUSTY METOPLAX 1K

МЕТОД НАНЕСЕНИЯ
<p>Этап I: Нанести композитное покрытие Ржавчина Rusty METOPLAX 1K на подготовленную, загрунтованную и обеспыленную поверхность в 1-2 слоя. Дать просохнуть 40-60 минут.</p> <p>Этап II: Спустя 40-60 минут предварительной сушки нанести на поверхность активатор (Окислитель «Натуральная патина», рекомендуется применять активатор для ржавчины, тм Метоплак) путем распылителя (пульверизатора), тампонажа, кисти или набрызга локально-выборочно или на всю поверхность. Раствор Окислитель «Натуральная патина» активирует появление ржавчины на покрытии.</p> <p><i>**Для достижения большего эффекта оставить на промежуточную сушку между слоями активатора при температуре плюс 20°C, далее спустя 1 час повторить этап II.</i></p> <p>Время полного отверждения покрытия при температуре плюс 20 °C составляет 24 часа. Полное высыхание и набор прочности 4 суток.</p>
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВОЗМОЖНОЙ ФИНИШНОЙ ОБРАБОТКЕ ПОВЕРХНОСТИ
<p>После полного высыхания, композитное покрытие при необходимости достижения определенных эффектов можно отшлифовать. Снятие верхнего слоя покрытия путем шлифования приведет к проявлению легкого натурального металлического блеска (самого металлического покрытия). Допустимые абразивные материалы применяемые для обработки покрытия (шлифовальные сетки, щетки, блоки, пленки и бумага с абразивом) с зерном 360-6000, нетканые шлифовальные материалы с зерном 360-6000. После шлифовки можно повторить этап II для достижения окисления поверхности.</p> <p><i>При необходимости результат можно закрепить прозрачным однокомпонентным акриловым грунтом или лаком.</i></p>
СОСТАВ
<p>Акрилово-виниловые смолы, функциональные добавки, высокодисперсная металлическая пудра.</p>
ХРАНЕНИЕ
<p>Хранить в специализированных сухих, крытых, отапливаемых складских помещениях при температуре среды от плюс 5°C до плюс 30°C на расстоянии не менее 1 метра от нагревательных приборов. Хранить отдельно от других химикатов! Избегать действия прямых солнечных лучей, атмосферных осадков и скапливания других природных конденсатов!</p>

Жидкий металл - Ржавчина RUSTY METOPLAX 1K

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

Работы необходимо производить с соблюдением соответствующих отраслевых норм и требований, а также мер предосторожности, указанных на этикетке тары, ТБ и ОТ. Необходимо использовать средства индивидуальной защиты (очки, маски, респираторы, резиновые перчатки).

Следует избегать попадания состава на кожу, слизистые оболочки глаз и дыхательных путей. При попадании на открытые участки кожи или в глаза немедленно промыть большим количеством воды. Не принимать внутрь организма! Беречь от детей! При проведении работ в помещении обеспечить достаточную вентиляцию.

ВНИМАНИЕ:

ООО «СОЛИД» является единственным производителем продукции под маркой METOPLAX.

Выбирайте проверенного производителя. Остерегайтесь подделок!

Подробная информация на сайте: www.metoplax.ru