



HEMPEL'S MULTICOAT 51120

Описание: HEMPEL'S MULTICOAT 51120 - алкидная эмаль, которая образует атмосферостойкое покрытие, которое хорошо наносится кистью. Устойчиво к ультрафиолету, соленой воде и проливам минеральных масел.

Рекомендовано применять: В качестве промежуточного или финишного покрытия в алкидных системах на внутренних и внешних поверхностях выше ватерлинии. Подходит для стали, дерева и стекловолокна.

Наличие: Входит в Европейский Яхтенный Ассортимент. Поставка по предварительному заказу.

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Номера оттенков/Цвета: 10000* / Белый.
Финишное покрытие: Полуглянцевый
Сухой остаток, об. %: 46 ± 1
Теоретический расход: 11.5 м²/л [461.2 sq.ft./US gallon] - 40 мкм/1.6 мил
Точка воспламенения: 38 °C [100.4 °F]
Удельный вес: 1.2 кг/л [10.3 фунт/US галлон]
Сухая на отлип: 3 - 4 час. 20°C/68°F
6-8 час. при 10°C/50°F
Содержание летучих органических веществ: 447 г/л [3.7 фунт/US галлон]

**другие цвета в соответствии с ассортиментом.*

Характеристики базируются на утвержденных формулах компании ХЕМПЕЛЬ.

НАНЕСЕНИЕ:

Метод нанесения: БВР / Воздушное распыление / Кисть
Разбавитель (макс. по объему): 08081 (5%) / 08081 (15%) / 08111/08231 (5%)
Сопловое отверстие: 0.018 - 0.021 "
Давление на сопле: 150 бар [2175 фунт на кв. дюйм] (Данные для безвоздушного нанесения рекомендуемые и могут изменяться)

Очистка инструмента: HEMPEL'S THINNER 08231 или HEMPEL'S THINNER 08111
Толщина пленки, сухой: 40 мкм [1.6 мил]
Толщина пленки, мокрой: 100 мкм [4 мил]
Интервал перекрытия, мин.: 8 час. (20°C/68°F)
Интервал перекрытия, макс.: 16 час. (10°C/50°F)

Меры предосторожности: Обращаться с осторожностью. До и в ходе применения необходимо соблюдать Меры предосторожности, изложенные на этикетках упаковки и банок.



HEMPEL'S MULTICOAT 51120

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:

Новое дерево: Участок, обрабатываемый HEMPEL'S PRE-CLEAN 67602, следует промыть согласно инструкции и ополоснуть пресной водой. Дайте дереву высохнуть, отшлифуйте оголенные участки и полностью удалите пыль. Пропитайте сухую и чистую поверхность подходящим консервантом, дайте высохнуть. Нанесите один слой продукта разбавленного 5-10% HEMPEL'S THINNER 08111. И наконец, нанесите 2-3 слоя неразбавленного продукта.

Предварительно окрашенное дерево: Участок, обрабатываемый HEMPEL'S PRE-CLEAN 67602, следует промыть согласно инструкции и ополоснуть пресной водой. Отшлифуйте поверхность до равномерного матового оттенка. Пропитайте оголенные участки подходящим консервантом или другим подобным материалом. Подкраска до полной толщины пленки продуктом, как описано для нового дерева.

Сталь: Участок, обрабатываемый HEMPEL'S PRE-CLEAN 67602, следует промыть согласно инструкции и ополоснуть пресной водой. Удалить соли и другие загрязнения струей пресной воды (под высоким давлением). Удалить пыль и непрочный держась слой абразивоструйной или механической очисткой. Удалить остатки пыли. Подкрасить оголенные участки до полной толщины сухой пленки. Использование:

HEMPEL'S PRIMER UNDERCOAT Нанесите первый слой продукта, разбавленного: с помощью HEMPEL'S THINNER И наконец, нанесите 1-2 слоя неразбавленного продукта. 13201.

Стекловолокно: Участок, обрабатываемый HEMPEL'S PRE-CLEAN 67602, следует промыть согласно инструкции и ополоснуть пресной водой. Дайте поверхности высохнуть Для улучшения адгезии рекомендуется придать поверхности шероховатость. Удалить остатки пыли. Подкрасить оголенные участки с помощью:

HEMPEL'S MULTICOAT 51120 разбавленный с помощью HEMPEL'S THINNER И наконец, нанесите 2-3 слоя неразбавленного продукта.

УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ:

Наносить только на сухую чистую поверхность при температуре выше точки росы для предотвращения образования конденсата. Используйте только в том случае, когда нанесение может проходить при температуре выше: 5°C/41°F. Не наносить под воздействием прямых солнечных лучей.

В закрытых пространствах следует обеспечить надлежащую вентиляцию на время нанесения и сушки.

ПРЕДЫДУЩИЙ СЛОЙ

В соответствии со спецификацией. Рекомендованные системы: HEMPALIN PRIMER UNDERCOAT 13201.

ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ:

Нет.

Примечания

Цвета/Цвет устойчивы:

Повышенные температуры эксплуатации увеличат возможность пожелтения особенно при использовании вне помещений.

Нанесение

При распылении второй слой должен наноситься с применением техники мокрый-по-мокрому или после: 8 час. при 20°C/68°F, 16 дн. при 10°C/50°F.

Толщина пленки/разбавление:

В зависимости от назначения и области применения, может рекомендоваться с другими толщинами, чем указано. Это изменит расход и может повлиять на время сушки и интервалы перекрытия. Нормальная толщина сухой пленки: 40-50 мкм/1.6-2 мил

Примечания по перекрытию:

Если поверхность была подвержена воздействию загрязненной среды, перед нанесением покрытия тщательно ее очистите при помощи ополаскивания пресной водой из шланга под высоким давлением или путем промывки пресной водой из шланга и оттиранием жесткой щеткой, затем просушите поверхность.

Интервалы перекрытия:

Максимальный интервал перекрытия применим к наружным поверхностям, подверженным периодическому погружению, воздействию брызг, конденсата или трения в течение срока эксплуатации системы покрытия. На других участках максимальный интервал перекрытия для адгезии отсутствует. Если максимальный интервал превышен, поверхности необходимо придать поверхность для обеспечения межслойной адгезии.

Примечание:

HEMPEL'S MULTICOAT 51120

Информация, указанная в технологических картах, предназначена для коммерческого использования.

ИЗДАНИЕ:

HEMPEL A/S

5112010000

Эта Технологическая Карта Продукта заменяет все ранее выпущенные.

За объяснениями терминов и определений обращайтесь к "Пояснительной Записке" в Книге HEMPEL (сборник Технологических карт). Технологические карты продуктов, являются результатом испытаний и опыта, накопленного при контролируемых или специально заданных условиях. Их точность, полнота и пригодность в конкретных условиях любого подразумеваемого использования Продукции должны определяться исключительно Покупателем и/или Потребителем.

Поставка продукции и любое техническое содействие обеспечиваются в соответствии с ОБЩИМИ УСЛОВИЯМИ ПРОДАЖ, ПОСТАВОК И ОБСЛУЖИВАНИЯ HEMPEL, если иное не согласовано специально в письменной форме. Производитель и Продавец не несут ответственности, а Покупатель и/или Потребитель отказываются от предъявления претензий, включая любого рода ответственность за ситуации, возникающие из-за халатности или по другой подобной причине, за исключением, как сказано в вышеупомянутых ОБЩИХ УСЛОВИЯХ, ответственности за любые последствия, нанесение травм, прямых и косвенных потерь и повреждений, происшедших по причине применения продукции в соответствии с рекомендациями, изложенными выше, по обратной стороне листа или в другом источнике.

Данные продукта могут быть изменены без предупреждения и автоматически становятся недействительными через 5 лет после даты опубликования.

HEMPEL