



Технологическая карта

HEMPAQUICK PRIMER 13300

Описание: HEMPAQUICK PRIMER 13300 – очень быстросохнущая алкидная грунтовка. Содержит фосфат цинка.

Рекомендуемое применение: В качестве очень быстросохнущей грунтовки для защиты механизмов и изделий из стали в средах с низкой степенью агрессивности.

НАЛИЧИЕ: Не входит в Групповой Ассортимент. Поставка по предварительному заказу.

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Цвет/ № оттенка: Красный /50630
Внешний вид: Матовый
Сухой остаток, об. %: 50%
Теоретический расход: 16,7 кв. м/л - 30 мкм
668 кв. фут/галлон США – 1,2 мил
Точка воспламенения: 24 °С
Удельный вес: 1,4 кг/л – 11,7 фунт/галлон США
Высыхание на отлип: 15 минут при 20 °С/68°F (ISO 1517)
V.O.C.: 475 г/л – 3,9 фунт/галлон США
Срок годности: См. ПРИМЕЧАНИЯ

Характеристики базируются на утвержденных формулах компании ХЕМПЕЛЬ. Допускается изменение показателей в процессе производства в соответствии с ISO 3534-1.

НАНЕСЕНИЕ:

| | | | |
|-----------------------------------|---|----------------------|-------------|
| Способ нанесения: | Безвоздушное распыление | Воздушное распыление | Кисть/Валик |
| Разбавитель (макс. об.): | 08080 (5%) | 08080 (10%) | 08080(5%) |
| Сопловое отверстие: | .018" | | |
| Давление на выходе из сопла: | 150 бар/2200 psi (Данные для безвоздушного распыления - рекомендуемые, возможны коррекции) | | |
| Очистка инструмента: | Разбавителем THINNER 08080 | | |
| Толщина пленки, сухой: | 30 мкм | | |
| Толщина пленки, мокрой: | 60 мкм | | |
| Интервал перекрытия, минимальный: | 20 минут при 20 °С/68°F | | |
| максимальный: | Нет | | |

КОПИЯ ВЕРНА



HEMPPEL

Технологическая карта



HEMPAQUICK PRIMER 13300

ПОДГОТОВКА
ПОВЕРХНОСТИ:

Новая сталь: Произвести абразивную очистку до мин. Sa 2.

Ремонт и текущий уход: Удалить масло и жир с помощью подходящего мощного средства. Удалить соли и другие загрязнения пресной водой под высоким давлением. Применить абразиво-струйную или механическую очистку для удаления ржавчины и плохо держащегося материала. Удалить пыль и любые остатки материала. Произвести подкраску для получения нужной толщины пленки.

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ:

Следовать нормальной практике окрашивания.
В закрытых помещениях обеспечить надлежащую вентиляцию во время нанесения и высыхания.

ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ:

HEMPAQUICK ENAMEL 53840 или согласно спецификации.

ПРИМЕЧАНИЯ:
VOC – директива EC
2004/42/EC,
подкатегория i)

| | Без разбавления | 5% разбавит, от объема | Ограничение, II этап, 2010 |
|-----------|-----------------|---------------------------|-------------------------------|
| VOC в г/л | 475 | 496 | 500 |

Для определения VOC других цветов обратитесь к Паспортам безопасности.

Толщина пленки:

Толщина пленки может отличаться от рекомендуемой в зависимости от цели и области применения. Это приведет к изменению расхода и будет влиять на время высыхания и интервал перекрытия.

Перекрытие:

Перед перекрытием после воздействия агрессивной среды поверхность следует промыть пресной водой под высоким давлением и дать ей высохнуть.

Примечание:

HEMPAQUICK PRIMER 13300 предназначен только для профессионального применения.

Меры предосторожности:

Обращаться с осторожностью. До и в ходе применения необходимо соблюдать Меры предосторожности, изложенные на этикетках упаковки и банок. Подробнее см. *Меры предосторожности при работе с лакокрасочными материалами HEMPEL* и соблюдайте национальные и региональные требования по охране труда. Следует избегать вдыхания возможных испарений растворителей или красочного тумана, а также контакта кожи и глаз с краской. Применяйте только в хорошо проветриваемых помещениях. Обеспечьте наличие принудительной вентиляции при применении краски в закрытых помещениях и отсутствии циркуляции воздуха. Обеспечьте соблюдение мер по предотвращению возникновения пожара и взрывов.

ИЗДАНИЕ:

HEMPPEL A/S – 1330050630CR001

КОПИЯ ВЕРНА



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, на обратной стороне листа или в другом источнике. Технологическая карта продукта может меняться без предупреждения и становится недействительной через пять лет после даты опубликования.