



HEMPADUR 47140

УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ:

Во избежание конденсации наносить только на сухую и чистую поверхность при температуре выше точки росы. Использовать только в тех случаях, когда процессы нанесения и отверждения могут происходить при температуре выше 0°C/32°F. Для обеспечения правильных свойств нанесения температура самой краски должна быть 15-25°C/59-77°F. Во время нанесения и высыхания в закрытых помещениях обеспечить надлежащую вентиляцию.

ПРЕДШЕСТВУЮЩИЙ СЛОЙ:

Для обеспечения адгезии важно, чтобы поверхность была абсолютно чистой. Любое масло, жир и т.п. должны быть удалены с помощью подходящего моющего средства. Металлизированные поверхности, HEMPADUR ZINC 17360, HEMPADUR GALVOSIL 15700, HEMPADUR GALVOSIL 1571A или согласно спецификации.

ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ:

Нет, HEMPATANE, HEMPAHANE или согласно спецификации.

ПРИМЕЧАНИЯ:

Атмосферостойкость/
эксплуатационные
температуры:

Как и другие эпоксидные покрытия при повышении температуры становятся более подвержены механическим повреждениям и химическому воздействию, что не оказывает влияние на противокоррозионные свойства.

Толщина пленки:

Может быть применена при другой толщине, чем рекомендуемая в зависимости от цели и области применения. Это приведет к изменению расхода и будет влиять на время высыхания и интервал перекрытия. Нормальная толщина сухой пленки 80-150 мкм/3,2-6 мил.

Неровные поверхности:

Особое внимание следует уделять неровным поверхностям, (сварные швы и т.п.) т.к. при нанесении пленки избыточной толщины- обычно более 400 микрон- может повлечь за собой растрескивание на данных участках.

Разбавление:

Тип и количество разбавителя зависит от условий нанесения- метода, температуры, вентиляции и подложки. Как правило, рекомендуется использовать 08450. Разбавитель 08700 также может быть использован в зависимости от условий.

Нанесение на
поверхности с
цинковым напылением
и загрунтованные
цинксилкатом:

В зависимости от фактических условий при нанесении (температура, пористость поверхности, метод нанесения) может быть нанесен тонкий промежуточный слой HEMPADUR 47140 (разбавленный до 30%) для уменьшения возможности возникновения пор. Затем нанести полный слой.

Внимание:

HEMPADUR 47140 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. Избегайте вдыхания возможных испарений, а также контакта кожи и глаз с краской. Соблюдайте меры по избежанию возникновения пожара и взрывов, а также загрязнения окружающей среды. Применяйте только в хорошо проветриваемых помещениях.

Настоящая *Технологическая карта продукта* заменяет все ранее опубликованные. За объяснением значений терминов и области применения продукта обращайтесь к *Пояснительным запискам*, написанным для соответствующих *Технологических карт продукта*. Технические данные, указания и рекомендации, приведенные в этой *Технологической карте продукта*, 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. *Данные продукта* могут быть изменены без предупреждения и автоматически становятся недействительными через 5 лет после даты опубликования.

Издание: HEMPEL A/S.