

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Дата разработки:
08.04.2011 г.



Дата обновления:
08.04.2011 г.

Страница 1 из 3

Название продукта: РК700 – жидкость для защиты стен лакировочных кабин. APP №: 070901, 070902.

Невоспламеняемая, без цвета и без запаха жидкость высокой вязкости, обладающая антистатическими и поглощающими пыль свойствами. Соответствующая плотность и консистенция позволяют любой способ нанесения жидкости на стены кабины. После нанесения, жидкость образует вязкое, прозрачное защитное покрытие. Продукт подлежит биодegradации.

Упаковка: 5,0 л; 25 л.

Продукт и добавки: РК700, вода.

Цвет: бесцветный - прозрачный.

pH: 6 – 8

Собственный вес: 1,14 г/см³

Относительная
плотность (SG): 1,05

Продуктивность:
5,0 – 7,0 л/кабина.

Внимание!

На практике продуктивность зависит от таких факторов, как величина кабины, метод нанесения, количество слоев, метод прикрытия (с пленкой или без) и т.п.

Применение

Продукт предназначен для защиты внутренних стен кабины от осадка лаковой пыли и устранения электростатических сил, которые переносят положительно или отрицательно заряженные частицы пыли.

После нанесения на осветительные оформления, не меняет оттенка света.

Поверхности

Соответствующие
поверхности: Покрытые, окрашенные поверхности, стекло, резина, герметики, пластмасса.

Подготовка

поверхности: Перед нанесением защитного покрытия, поверхность очистить от остатков краски и лака.

Вышеуказанная информация соответствует нашим актуальным знаниям о наших продуктах и возможностях их применения. Это не гарантирует определенных свойств или пригодности к использованию в особых условиях. Необходимо принимать во внимание замечания и предупреждения, содержащиеся на этикетках продуктов и в характеристике. Мы не несем абсолютно никакой ответственности, если на конечный результат работы оказали влияние факторы, находящиеся за пределами нашего контроля.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Дата разработки:
08.04.2011 г.



Дата обновления:
08.04.2011 г.

Страница 2 из 3

Название продукта: РК700 – жидкость для защиты стен лакировочных кабин. APP №: 070901, 070902.

Использование

Пропорции
смешивания:

Продукт имеет жидкую консистенцию, предназначенную для использования в виде, поставленном производителем. Для получения желаемой вязкости, в качестве разбавителя использовать воду.

Нанесение:

Без разбавления наносить валиком, кисточкой или пистолетом. После разбавления водой, наносить распыляющим пистолетом. Существует возможность нанесения слоями.

Эксплуатация:

Защитное покрытие после нанесения образует эффективную защиту до момента полного высыхания, то есть до потери способности поглощения сухих частиц пыли. Время полной защиты лакировочной кабины зависит от температуры и её рабочей нагрузки.

Использованное защитное покрытие смывать только с использованием жидкости для мойки кабин, воды с детергентами и губки (использовать защитные перчатки) или моющих устройств с дозатором под давлением (защищать глаза).

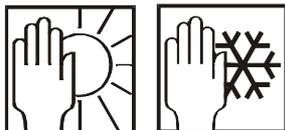
Внимание!
Термическая стойкость: около +80°C.

Чистка оборудования: Теплая вода

Складирование:

Хранить в закрытой оригинальной упаковке в сухом и хорошо проветриваемом помещении.

Защищать от замерзания.



Вышеуказанная информация соответствует нашим актуальным знаниям о наших продуктах и возможностях их применения. Это не гарантирует определенных свойств или пригодности к использованию в особых условиях. Необходимо принимать во внимание замечания и предупреждения, содержащиеся на этикетках продуктов и в характеристике. Мы не несем абсолютно никакой ответственности, если на конечный результат работы оказали влияние факторы, находящиеся за пределами нашего контроля.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Дата разработки:
08.04.2011 г.



Дата обновления:
08.04.2011 г.

Страница 3 из 3

Название продукта: РК700 – жидкость для защиты стен лакировочных кабин. APP №: 070901, 070902.

Правила по безопасности и гигиене труда:



Исключительно для профессионального использования.
См.: текст, содержащийся на этикетках продукта или в карточке характеристики опасного продукта.
Пользователь должен соблюдать правила по безопасности и гигиене труда, действующие на территории данного государства.

LZO/VOC:

Продукт не содержит летучих органических соединений.

Вышеуказанная информация соответствует нашим актуальным знаниям о наших продуктах и возможностях их применения. Это не гарантирует определенных свойств или пригодности к использованию в особых условиях. Необходимо принимать во внимание замечания и предупреждения, содержащиеся на этикетках продуктов и в характеристике. Мы не несем абсолютно никакой ответственности, если на конечный результат работы оказали влияние факторы, находящиеся за пределами нашего контроля.