

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Дата создания:
11.01.2024р.



Дата обновления:
11.01.2024р.

Страница 1 из 2

Название продукта: Упаковка для наполнения под давлением APP Pre-Fill Gas Spray. APP Nr: 210185B.

Упаковка под давлением, содержащая пропеллент и органический растворитель.

Предназначена для заполнения лаком 1К в объеме не более 100 мл.

Упаковка. Номинальная емкость упаковки: 400 мл (300 мл + 100 мл).

Общая вместимость упаковки под давлением: 520 мл.

Продукт и аксессуары. APP Pre-Fill Gas Spray.

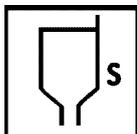
Растворитель. Быстро испаряющаяся смесь растворителей, содержащая ацетон, бутилацетат, бутилгликоль и бутанол.

Пропеллент. DME - диметиловый эфир.

Цвет. Бесцветный, не изменяет цвет используемого лака.

Применение Предназначен для заполнения лаком 1К или грунтовкой на основе акрила, алкида или нитроцеллюлозы в количестве не более 100 мл. Тип разъема распылителя - внутренний. Новый тип распылителя обеспечивает отличное распыление лака.

Вязкость.



Рекомендуемая вязкость лака или грунтовки, используемой для заполнения, составляет: 140-240 с 4mm DIN/+20°C.

Преимущества

- В упаковке содержится универсальная смесь органических растворителей.
- Пропеллент инертный DME - диметиловый эфир.
- Распылитель с отличным распылением.
- Простое и экономичное применение, например, во время точечных ремонтов.

Основа

Подходящие основы. Основы, пригодные для однокомпонентного (1К) продукта, используемого для наполнения.

Подготовка основы. Перед распылением окрашиваемая поверхность должна быть отшлифована, очищена от пыли и обезжирена.

Приведенная выше информация основана на текущем состоянии знаний о наших продуктах и возможностях их применения. Она не гарантирует конкретных свойств или пригодности для использования в конкретных условиях. Пожалуйста, обращайте внимание на указания и предупреждения, содержащиеся на этикетках изделий и в паспорте безопасности. Мы не несем никакой ответственности, если на конечный результат работы повлияли факторы, не зависящие от нас.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Дата создания:
11.01.2024р.



Дата обновления:
11.01.2024р.
Страница 1 из 2

Название продукта: Упаковка для наполнения под давлением APP Pre-Fill Gas Spray. APP Nr: 210185B.

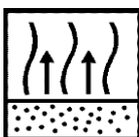
Использование

Нанесение.



Хорошо перемешайте содержимое упаковки, встряхивая ее в течение 2-3 минут. Выполнить пробное распыление. Равномерно покрыть окрашиваемую поверхность с расстояния 20-30 см.

Испарение.



Растворители, содержащиеся в упаковке, при температуре +20°C испаряются за 10 минут.

Сушка.



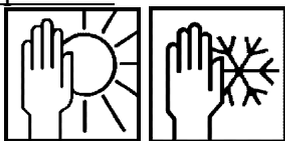
Время высыхания и испарения зависит от используемого лака, температуры, количества слоев и общей толщины покрытия.

Очистка оборудования.



Чтобы очистить распылитель от краски, переверните емкость вверх дном и на мгновение примените аэрозоль. Пропеллент вытолкнет остатки краски из распылителя, не давая ему засохнуть, и таким образом позволит использовать аэрозоль повторно.

Хранение



Хранить в закрытой оригинальной упаковке в сухом и хорошо проветриваемом помещении. Защищать от прямых солнечных лучей.

Нормы охраны труда и техники безопасности



Только для профессионального использования. Смотрите текст на этикетках продукта или в паспорте характеристики опасного продукта. Пользователь должен соблюдать нормы охраны труда и техники безопасности, действующие в данной стране.

Приведенная выше информация основана на текущем состоянии знаний о наших продуктах и возможностях их применения. Она не гарантирует конкретных свойств или пригодности для использования в конкретных условиях. Пожалуйста, обращайте внимание указания и предупреждения, содержащиеся на этикетках изделий и в паспорте безопасности. Мы не несем никакой ответственности, если на конечный результат работы повлияли факторы, не зависящие от нас.