

Техническая карта

## Spectral Prefill

- **СВОЙСТВА**

- полуфабрикат в аэрозоле на базе растворителя
- даёт возможность индивидуально наполнить выбранным лаком баллон с силовым газом, растворителем и другими добавками
  - подбор цвета к серийным оттенкам без необходимости использования покрасочного пистолета
    - легкое нанесение
    - запах не раздражает
- Для профессионального применения \*

\* Продукт предназначен для широкого применения при малярных и отделочных работах по металлу, дереву, бетону и пластмассе

ПРИМЕНЕНИЕ	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• цветные акриловые эмали</li> <li>• бесцветный лак</li> </ul>	
Не рекомендуется применять для двухкомпонентных продуктов.	
СОДЕРЖАНИЕ ЛЕТУЧИХ ОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ	
Допустимые VOC II/B/a*	850 г/л
VOC фактическое	<720 г/л
ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ	
 2 мин   1-3 слоя       5с	<p>Однокомпонентный полуфабрикат, содержащий силовой газ и специальные добавки. Spectral Prefill можно наполнить лаком на базе разбавителя (400 мл баллончик = макс 100 мл лака).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- следует наполнять при помощи специальных устройств для наполнения аэрозольных баллонов.</li> <li>- пользователь продукта несет полную ответственность за финальный продукт</li> <li>- перед использованием следует провести пробное распыление для проверки цвета и свойств</li> </ul> <p><b>ВНИМАНИЕ!</b> После применения необходимо очистить клапан. Для этого следует перевернуть баллон и распылять в перевернутом состоянии в течение около 5с, пока клапан не очистится</p>
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	
Храните в сухих прохладных помещениях, вдали от источников огня и тепла. Избегайте попадания прямых солнечных лучей.	
СРОКИ ПРИГОДНОСТИ	
Spectra Prefill	5 лет/20°C
БЕЗОПАСНОСТЬ	
См. Карта характеристики	
ИНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	
<p>Эффективность наших систем является результатом лабораторных исследований и многолетнего опыта. Данные, содержащиеся в этом документе, соответствуют актуальным (современным) знаниям о наших продуктах и возможностях их использования. Мы гарантируем высокое качество при условии выполнения наших инструкций и что работа будет выполнена согласно с правилами хорошего ремесла. Необходимым является проведение пробного использования продукта, в связи с потенциально разным поведением изделия с разными материалами. Мы не несем ответственности за дефекты, если на конечный результат имели влияние факторы, находящиеся вне зоны нашего контроля.</p>	