****

**TECHNICAL DATA SHEET**

P998 ШПАТЛЁВКА ИЗ ПОЛИЭФИРНОГО СПЛАВА

ОПИСАНИЕ

- Он обладает отличной адгезией к таким металлам, как цинк, алюминий и сталь. Сочетается с родственным активатором BPO, быстро сохнет, легче поддается шлифовке, чем обычная шпаклевка из сплава, обладает лучшей адгезией и меньшей плотностью, что позволяет снизить вес автомобиля и сэкономить энергию, обладает отличной термостойкостью и стабильным хранением.

ОСНОВА

Высушенные и отшлифованные поверхности, покрытые оцинкованной, алюминиевой, стальной или эпоксидной грунтовкой, не могут сочетаться с термопластичными красками, пластиковыми грунтовками, грунтовками для травления. Не подходит для термопластичных красок, пластиковых грунтовок, грунтовок для травления и поверхностей из сплавов.

ПРИМЕНИМЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

- Стальной шпатель, а также подходит силиконовый гибкий или пластиковый.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

- Удалите воск, силикон и другие загрязнения с помощью обезжиривателя.

СООТНОШЕНИЕ КОМПОНЕНТОВ ДЛЯ ВРЕМЯ СУШКИ  
СМЕШИВАНИЯ

|  |
| --- |
|  |
| P998 шпатлевка: Отвердитель:  (Вес) 100 1.5-3.0 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Время смешивания | Время высыхания |
| 23℃ | 2-4minutes | 5-20minutes |

ШЛИФОВКА

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| ШЛИФОВКА | P60-P100 |

ЗАМЕЧАНИЯ：

1. Перед удалением тщательно перемешайте шпаклевку. Не кладите использованную шпаклевку в банку с оригиналом.
2. Смешайте шпаклевку с отвердителем в соответствии с пропорцией, тщательно перемешайте, чтобы избежать образования трещин или размягчения.
3. Отвердитель для шпаклевки легко воспламеняется, взрывоопасен и раздражает кожу. Не прикасайтесь к нему непосредственно.
4. Наносите тонким слоем, чтобы убедиться, что царапины и отверстия заполнены должным образом. Если вмятина глубокая, нанесите еще несколько слоев после отверждения предыдущего слоя.
5. Не наносите финишный слой непосредственно на шпаклевку, иначе это приведет к потере блеска.

МЕСТО ХРАНЕНИЯ

Храните продукт в проветриваемом месте, вдали от прямых солнечных лучей. Температура хранения должна быть от 5°C до 35°C. Хранить в закрытой оригинальной упаковке 9 месяцев с даты изготовления.

УПАКОВКА

2КГ /канистра