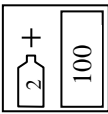




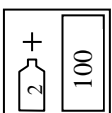





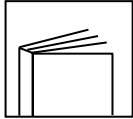
Техническая карта

BUMPER FIX

Шпатлевка на пластиковые поверхности

| СВОЙСТВА | | |
|---|---|--------------|
| <p>Шпатлевка BUMPER FIX - это шпатлевка для выравнивания поверхности элементов, выполненных из пластмассы, а именно: бамперов, корпусов зеркал, молдингов и крыльев. Имеет очень высокую эластичность и отличную адгезию к большинству пластмасс (за исключением полиэтилена PE и тефлона PTFE). Также имеет удовлетворительную адгезию к полипропилену (PP), дающую возможность шпатлевания на незагрунтованной поверхности. Продукт предназначен для широкого применения при малярных и отделочных работах по металлу, дереву, бетону и пластмассе.</p> | | |
| ОСНОВАНИЯ | | |
| Пластмассы, за исключением PE и PTFE | ошлифовать сухим способом P120 - P180 и снова обезжирить смывкой для удаления силикона PLUS 780 | |
| полиэфирные ламинаты | ошлифовать сухим способом P80 - P120 и снова обезжирить смывкой для удаления силикона PLUS 780 | |
| сталь | обезжирить, ошлифовать сухим способом P80 - P120 и снова обезжирить. | |
| оцинкованная сталь | обезжирить, матировать шлифовальной шкуркой и снова обезжирить | |
| алюминий | обезжирить, матировать шлифовальной шкуркой и снова обезжирить | |
| двухкомпонентные акриловые грунты | обезжирить, ошлифовать сухим способом P220 ÷ P280, обезжирить. | |
| старые лаковые покрытия | обезжирить, ошлифовать сухим способом P220 ÷ P280, обезжирить. | |
| ВНИМАНИЕ | | |
| <p>Шпатлевку нельзя наносить непосредственно на средства увеличивающие адгезию (типа PLUS 700 компании NOVOL), реактивные грунты (wash primery), однокомпонентные акриловые и нитроцеллюлозные продукты.</p> <p>Шпатлевка обладает адгезией к большинству применяемых сегодня типов оцинкованной стали.</p> | | |
| ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ | | |
|  | ШПАТЛЕВКА ОТВЕРДИТЕЛЬ | По весу |
| | | 100 г 2 г |

| ВРЕМЯ ПРИГОДНОСТИ К НАНЕСЕНИЮ ОТ МОМЕНТА СМЕШИВАНИЯ С ОТВЕРДИТЕЛЕМ | |
|---|--|
| От 5 до 8 минут при температуре 20°C | |
| ВРЕМЯ СУШКИ | |
| От 30 до 45 минут при температуре 20°C Это время можно сократить через прогревание в течение 10 минут при температуре не превышающей 60°C | |
| ПОКРЫВАЕТСЯ (ЧЕМ) | |
| Полиэфирная шпатлевка, наносимая способом распыления, и акриловые грунты. В случае нанесения на пластмассы или элементы особенно уязвимые на удары последующие слои (грунт, лак) должны быть обогащены добавкой увеличивающей эластичность PLUS 770 | |
| УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ | |
| Минимальная температура нанесения составляет +10°C | |
| НАНЕСЕНИЕ | |
|  | Очистить и ошлифовать поверхность |
|  | Обезжирить поверхность при помощи PLUS 780 |
| *  | Нанести средство увеличивающее адгезию PLUS 700 |
| *  | Нанести PROTECT 300 или PROTECT 310 с использованием добавки увеличивающей эластичность PLUS 770 |
|  | Придерживаться требуемого количества отвердителя. Тщательно смешать компоненты для получения массы однородного цвета. Весовые пропорции компонентов: к 100 г BUMPER FIX добавить 2 г отвердителя. Время пригодности к нанесению 5 - 8 мин. при 20°C |
|  | Наносить при помощи шпателя слой не толще 3 мм. |
|  | Подождать от 30 до 45 минут (при 20°C) |

| | | |
|---|---|------------|
|  | черновое | отделочное |
| | P120-P180 | P180-P240 |
| <p>* при нанесении на полипропилен слоя шпатлевки толщиной превышающей 1 мм использовать два дополнительных слоя.</p> | | |
| <p>ЦВЕТ</p> | | |
| <p>Темно-серый</p> | | |
| <p>СОДЕРЖАНИЕ ЛЕТУЧИХ ОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ LZO (VOC)</p> | | |
| VOC II/V/b лимит* = 250г/л | | 90 г/л |
| <p>*Для смеси готовой к нанесению.</p> | | |
| <p>ЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ</p> | | |
| <p>Разбавитель для акриловых продуктов THIN 850 или растворитель для нитроцеллюлозных продуктов.</p> | | |
| <p>УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ</p> | | |
| <p>Хранить в холодных и сухих помещениях вдали от источников огня и тепла. Избегайте попадания прямых солнечных лучей.</p> | | |
| <p>СРОКИ ПРИГОДНОСТИ</p> | | |
| BUMPER FIX | 24 месяца/20°C | |
| Отвердитель | 18 месяцев /20°C | |
| <p>БЕЗОПАСНОСТЬ</p> | | |
| <p>См. Карта характеристики</p> | | |
| <p>КОММЕНТАРИИ</p> | | |
| <p>Продукт предназначен для профессионального использования.</p> | | |
|  | Техническая карта - Система ремонта пластмасс | |
| <p>ИНАЯ ИНФОРМАЦИЯ</p> | | |
| <p>№ регистрации: 000024104</p> <p>Эффективность наших систем является результатом лабораторных исследований и многолетнего опыта. Данные, содержащиеся в этом документе, соответствуют актуальным 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> | | |