






ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

| | |
|---|---|
| LIGHT ПОЛИЭФИРНАЯ ШПАТЛЁВКА |  |
| PRODUKTU LIGHT – лёгкая наполняющая полиэфирная шпатлёвка Отвердитель для полиэфирной шпатлёвки | |
| OPIS PRODUKTU Высококачественная двухкомпонентная легкая наполняющая полиэфирная шпатлёвка для профессионального кузовного ремонта. Низкий удельный вес, эластичность и отличная адгезия позволяют применять её на больших поверхностях. В комплекте отвердитель для полиэфирной шпатлёвки. <ul style="list-style-type: none"> • Легко перемешивается и наносится. • Очень легко шлифуется, образуя гладкую поверхность без пор. • Низкий удельный вес и эластичность. | Цвет: кремовый Степень блеска: мат Плотность: 1,27(+/- 0,03) кг/л |

| | |
|---|--|
| СОДЕРЖАНИЕ ЛЕТУЧИХ ВЕЩЕСТВ | |
| VOC для смеси = 44 [г/л] Продукт соответствует требованиям директивы Евросоюза (2004/42/ЕС/II В), которая для этой категории продуктов (b) определяет граничные значения содержания летучих составляющих на уровне 250 [г/л]. | |
| ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ | |
| Шпатлёвка обладает хорошей адгезией к различным поверхностям. Шпатлёвку можно наносить на различные поверхности: <ul style="list-style-type: none"> • Сталь и алюминий предварительно матированные и обезжиренные • Оцинкованная сталь предварительно матированная и обезжиренная • Прошлифованные стекло-полиэфирные ламинаты (GFK/GRP), полиэфирные шпатлёвки акриловые и эпоксидные грунтовки • Старые лако-красочные покрытия в хорошем состоянии | Рекомендуем шлифовальный абразив градацией P80÷P120. ВНИМАНИЕ: Шпатлёвку не следует наносить на реактивные грунты, однокомпонентные акриловые и нитроцеллюлозные продукты. |

| | | | |
|--|--|---|--|
| ПРОЦЕСС НАНЕСЕНИЯ | | | |
|  | ПРИМЕНЕНИЕ Рекомендуется для ремонта больших поверхностей кузова автомобиля. |  | ТОЛЩИНА СЛОЁВ Шпатлёвку можно наносить несколькими тонкими слоями. Каждый слой должен затвердеть. Шлифовать перед нанесением очередного слоя. Не превышать общей толщины слоев 5 мм. Жизнеспособность смеси: 4÷7 мин. при 20°C. |
|  | ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ по весу Шпатлёвка 100 Отвердитель 2 Компоненты мешать до момента получения смеси однородного цвета. Перемешивать аккуратно, чтобы в смеси не образовывались пузырьки воздуха. |  | ИНФРАКРАСНАЯ СУШКА IR 5÷7 мин. на кв, в зависимости от толщины слоя и технических характеристик оборудования IR. Не превышать температуры 60°C. Следовать рекомендациям производителя оборудования IR. Внимание: перед началом сушки IR подождать ок. 5 минут. |
|  | ШЛИФОВАНИЕ - черновое (по сухому) P80÷120 - финишное (по сухому) P120÷P320 |  | ВРЕМЯ ОТВЕРЖДЕНИЯ 20÷30 мин. при 20°C. Температура ниже 20°C значительно увеличивает время отверждения. |

ДАЛЬНЕЙШИЕ РАБОТЫ

На шпатлёвку можно наносить:

- Двухкомпонентную полиэфирную шпатлёвку.
- Двухкомпонентную пневмораспыляемую полиэфирную шпатлёвку.
- Двухкомпонентные акриловые грунты.
- Двухкомпонентные эпоксидные грунты.

ОБЩИЕ ПРИМЕЧАНИЯ

- Чрезмерное количество отвердителя может привести к белесоватости или обесцвечиванию базовой краски\эмали\покровного лака!
- Во время работы с продуктами 2К следует использовать исправные средства индивидуальной защиты.
- Предохранять глаза и дыхательные пути.
- Помещения должны быть хорошо вентилируемые.
- Мыть инструменты непосредственно после нанесения шпатлёвки.

ВНИМАНИЕ: В целях безопасности следует всегда действовать согласно с данными содержащимися в «Паспорте безопасности»(SDS) для данного продукта.

ХРАНЕНИЕ

Компоненты продукта следует хранить при температуре окружающей среды от 15 до 25°C в плотно закрытых емкостях, в сухих прохладных помещениях, вдали от источников огня, тепла и солнечных лучей. Беречь от перегрева!

ВНИМАНИЕ: 1. После применения, емкость с продуктом следует немедленно закрыть!
2. Беречь отвердитель от мороза и влаги!

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ

| | |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| LIGHT – лёгкая полиэфирная шпатлёвка | - 12 месяцев от даты производства |
| Отвердитель для полиэфирной шпатлёвки | - 18 месяцев от даты производства |

| ПРОДУКТ | НОМЕР АРТИКУЛА |
|---------------------------------------|-------------------------------|
| LIGHT – лёгкая полиэфирная шпатлёвка | 1257; 1237 (1000 мл; 2500 мл) |
| Отвердитель для полиэфирной шпатлёвки | |

ОГРАНИЧЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Информация, содержащаяся в «Технической спецификации», является актуальной и правильной на день публикации данной информации. Поскольку компания ТРОТОН не может контролировать или предвидеть условия, в которых продукт будет применяться, каждый пользователь должен ознакомиться с информацией содержащимися в «Технической спецификации» и «Паспорте безопасности» перед применением, беря во внимание вид работы и рабочую среду. В максимальной степени, допускаемой действующим законодательством, компания ТРОТОН не несет ответственности за ущерб любого рода, возникший в результате использования, полагаясь на информацию, содержащуюся в этой «Технической спецификации». Учитывая разнообразие факторов, которые могут повлиять на использование и применение продуктов компании ТРОТОН, из которых только некоторые в поле знаний и контроля пользователя, является важным, чтобы пользователь правильно оценил конкретный продукт компании ТРОТОН и убедился в правильности его выбора и применения. Ни при каких обстоятельствах компания ТРОТОН не несёт ответственности по отношению к пользователю или третьим лицам за любые косвенные, случайные, специальные или наказываемые действия и ситуации, в этом связанные с потерей прибыли в результате использования продуктов компании ТРОТОН, или услугами компании ТРОТОН.

Вся информация основана на скрупулезных лабораторных испытаниях и многолетнем опыте. Солидная позиция на рынке не освобождает нас от постоянного контроля качества нашей продукции, однако мы не несем ответственности за конечные последствия неправильного хранения или использования наших продуктов, а также за работу, несоответствующую необходимым профессиональным навыкам и стандартам.

ООО «TROTON»
Зомброво, Польша