

Техническая спецификация

**ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО
ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ**

MASTER BOLD Полиэфирная шпатлевка

ПРОДУКТЫ

BOLD (Super Soft Filling) – очень мягкая наполняющая полиэфирная шпатлевка премиум класса.

В комплекте отвердитель для полиэфирной шпатлевки.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Высококачественная очень мягкая наполняющая полиэфирная шпатлевка для кузовного ремонта. Произведена согласно самым новым технологиям. Обладает минимальной поверхностной вязкостью, благодаря чему легко шлифуется. Отлично держится на вертикальных поверхностях, даже при нанесении толстым слоем.

- ✓ Легко перемешивается и равномерно наносится.
- ✓ Отлично держится на вертикальных поверхностях.
- ✓ Обладает коротким временем отверждения.
- ✓ Имеет минимальную поверхностную вязкость.
- ✓ Легко шлифуется образуя гладкую поверхность без пор.
- ✓ Высыхает равномерно и полностью, что исключает просадку материала.

Цвет – светло-бежевый.

Степень глянца - мат.

Плотность – 1,66 (+/- 0,03) кг/л.

СОДЕРЖАНИЕ ЛЕТУЧИХ ВЕЩЕСТВ

VOC для смеси = 29 [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

Шпатлевка обладает хорошей адгезией к различным поверхностям.

Шпатлевку можно наносить на различные поверхности:

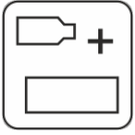
- ✓ Сталь и алюминий предварительно матированные и обезжиренные
- ✓ Оцинкованная сталь предварительно матированная и обезжиренная
- ✓ Прошлифованные стекло-полиэстровые ламинаты(GFK/GRP), полиэфирные шпатлевки акриловые и эпоксидные грунтовки

✓ Старые лако-красочные покрытия в хорошем состоянии.

Рекомендуем шлифовальный абразив градацией P80÷P120

ВНИМАНИЕ: Шпатлевку не следует наносить на реактивные грунты, однокомпонентные акриловые и нитроцеллюлозные продукты.

ПРОЦЕСС НАНЕСЕНИЯ

	<p>Применение</p> <p>Очень мягкая наполняющая полиэфирная шпатлевка для кузовного ремонта.</p>				
	<p>Пропорции смешивания по весу</p> <table border="0"> <tr> <td>шпатлевка</td> <td>100 г</td> </tr> <tr> <td>отвердитель</td> <td>2 г</td> </tr> </table> <p>Компоненты мешать до момента получения однородного цвета. Перемешивать аккуратно, чтобы избежать образования воздушных пузырьков.</p>	шпатлевка	100 г	отвердитель	2 г
шпатлевка	100 г				
отвердитель	2 г				
	<p>Толщина слоя</p> <p>Шпатлевку можно наносить несколькими тонкими слоями. Каждый слой должен затвердеть. Шлифовать перед нанесением очередного слоя. Не превышать общей толщины слоев 5 мм.</p> <p>Жизнеспособность смеси: 4 ÷ 5 минут при 20°C.</p>				
	<p>Время отверждения</p> <p>14 ÷ 24 минут при 20°C.</p> <p>Температура ниже 20°C значительно увеличивает время отверждения.</p>				
	<p>Шлифование</p> <p>Черновое (по сухому): P80÷P120, Финишное (по сухому): P120÷P280.</p>				
	<p>Инфракрасная сушка IR</p> <p>5÷7 минут КВ, в зависимости от толщины слоя и технических характеристик оборудования IR. Не превышать температуры 60°C. Следовать рекомендациям производителя оборудования IR.</p> <p>Внимание: перед началом сушки IR подождать около 5 минут.</p>				

ДАЛЬНЕЙШИЕ РАБОТЫ

На шпатлевку BOLD можно наносить:

- ✓ Двухкомпонентные полиэфирные шпатлевки
- ✓ Двухкомпонентную пневмораспыляемую полиэфирную шпатлевку
- ✓ Двухкомпонентные акриловые грунты
- ✓ Двухкомпонентные эпоксидные грунты

ПРИМЕЧАНИЕ

- ✓ Чрезмерное количество отвердителя может привести к белесоватости ЛКП.
- ✓ 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 шпатлевки.

ВНИМАНИЕ: В целях безопасности следует всегда действовать согласно с данными содержащимися в «Паспорте безопасности»(MSDS) 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.

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

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ

Полиэфирная шпатлевка **BOLD** – 12 месяцев от даты производства.

Отвердитель для полиэфирной шпатлевки- 18 месяцев от даты производства.

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 несет 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

TROTON Sp. z o.o.

Адрес: Зомброво 14А, 78-120 Gościno, Польша, Тел.: +48 94 35 123 94
Website: www.troton.com.pl E-mail: troton@troton.com.pl