



## SOFT PUTTY

### ШПАТЛЕВКА ЛЕГКОШЛИФУЕМАЯ

#### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Легкошлифуемая полиэфирная шпатлевка для всех видов ремонтов. Минимальная усадка в процессе сушки. Очень высокие тиксотропные свойства. Можно наносить толстыми слоями за один проход без образования пор. Применяется и как основная, и как доводочная. Улучшенная адгезия к оцинкованным сталям.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Плотность</b> 1,66(+/-0,03) кг/л	<b>Цвет</b> свело-бежевый
<b>Температура хранения</b> от 5°C до 45°C	<b>Срок годности</b> 24 мес

#### ПОВЕРХНОСТИ

Сталь, оцинкованная сталь, алюминий, пластик, стеклопластик, дерево, старое ЛКП.

**ВНИМАНИЕ!** Шпаклевку не наносить на реактивные грунты, однокомпонентные акриловые и нитроцеллюлозные продукты.

#### ПРОЦЕСС НАНЕСЕНИЯ

 <b>Пропорции смешивания</b>	шпатлевка 100 частей отвердитель 2 части Компоненты тщательно перемешивать до получения однородного цвета.
 <b>Толщина слоя</b>	до 15 мм Шпатлевка наносится тонкими слоями. Каждый слой должен затвердеть. Требуется межслойное шлифование.
 <b>Жизнеспособность</b>	4-7 мин при 20°C
 <b>Время высыхания</b>	14-18 мин при 20°C
 <b>Шлифование</b>	черновое P80-120 финишное P120-280

#### ПОСЛЕДУЮЩИЕ ОПЕРАЦИИ

На шпаклевку можно наносить:

- 2К полиэфирную шпаклевку
- 2К пневмораспыляемую полиэфирную шпаклевку
- 2К акриловые и 2К 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 шпаклевки.

! В целях безопасности следует всегда действовать согласно с данными содержащимися в Паспорте Безопасности для данного продукта.

## **ХРАНЕНИЕ**

Хранить в плотно закрытой таре в сухом и прохладном помещении. Беречь от источников огня, тепла и солнечных лучей.

После использования закрывать плотно крышкой.

Отвердитель беречь от перегрева!

Технический паспорт является описанием наших продуктов и руководством по их применению. Вся информация содержащаяся в документе основывается на тщательных лабораторных исследованиях, многолетнем опыте изготовителя и действующем законодательстве.

Перед применением продукта Пользователь обязан ознакомиться со всеми соответствующими документами и инструкциями по применению продукта (Паспорт Безопасности (MSDS), Технический Паспорт (TDS) и др). Ответственность за безопасность применения продукта согласно внутренним требованиям норм и регламентов по безопасности полностью лежит на пользователе.

Любое лицо, использующее данный продукт в определенных целях, отличных от указанных в технической документации, без предварительного получения от производителя письменного подтверждения соответствия продукта предполагаемым целям, делает это на свой страх и риск. Производитель не гарантирует полноту и достоверность предоставленной информации. Все рекомендации или заявления, содержащиеся в документации продукта являются максимально верными, насколько это может быть нам известно. Знания пользователя, качество или состояние поверхности, на которую наносится продукт, также как и многие другие факторы, влияющие на применение продукта и конечный результат, находятся вне нашего контроля. Таким образом, мы не несем какой-либо ответственности за выполнение продуктом своих прямых функций, а также за любой ущерб или вред, возникший в результате применения продукта. Информация, содержащаяся в данной Технической Инструкции, может время от времени обновляться в свете новых опытных данных и наших принципов непрерывного совершенствования.