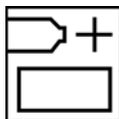


**6010 Uni Putty - Lightweight****ИНФОРМАЦИЯ ПО НАНЕСЕНИЮ****Пропорции смешивания**

: Добавьте максимально. 2% (по весу) отвердителя.  
Не передозируйте!  
Тщательно перемешайте.

Срок годности готового материала после смешивания:  
4 мин 20 °C



**Время сушки (мин)** 20°C : 25  
60°C : -  
объект

**шлифуемый**

: Шлифовать только по сухому.  
P80 -> P180 -> P280

**6010 Uni Putty - Lightweight****ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ**

- Область применения** : "Lightweight", Универсальная полиэфирная шпатлевка для металлических, алюминиевых, цинковых, полиэфирных поверхностей.
- Химическая основа** : Наполняющая 2 компонентная Lightweight Uni Putty полиэфирная шпатлевка, которая содержит высокореактивную смолу ненасыщенного полиэфира со специальными минералами и безвредный для окружающей среды наполнитель.
- Общие свойства** : Может наноситься дополнительным слоем при обработке дыр и неровностей поверхности.  
This putty can be used as a filler and also as a finishing putty.
- Сопутствующие материалы** : Специальный отвердитель (включен).

<b>Физические и химические свойства</b>	<b>Удельный вес g/cm<sup>3</sup></b>	: 1.27
	<b>Температура вспышки</b>	: В закрытом тигле: 31°C (87.8°F)
	<b>Объем в % твердых примесей</b>	: -
	<b>Расход</b>	: -
	<b>Блеск</b>	:
	<b>Цвет</b>	: Белый.

- Поверхности** : Обезжиренный и отшлифованный металл и полностью высохший эпоксидный грунт.
- Подложки** : -
- Материалы финальной обработки** : Washprimers, Epoxy Primers, 2K/ MS/ HS Fillers
- Очистка оборудование** : Gun Cleaner
- Срок годности (годы)** : 1  
(При нормальных условиях хранения и не вскрытых банках).