

ОПРЕДЕЛЕНИЕ

Универсальная легкая полиэфирная шпаклевка.

Основным преимуществом по сравнению со стандартными полиэфирными шпатлевками является её хорошая адгезия, как к оцинкованным металлам, так и к алюминию.

Её отличная адгезия достигается при сохранении всех качеств, присущих хорошей шпатлевке, таких как, легкое нанесение, быстрая сушка и легкое шлифование (начиная с абразивной бумаги P120).

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основа:	Ненасыщенный полиэфир		
Цвет:	Белый и бежевый		
Удельный вес:	1,2 kg/l at 20°C		
VOC:	25 g/l	Готовой смеси	




ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ

Отвердитель РВО

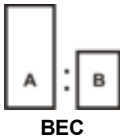


ПОДХОДЯЩИЕ ПОВЕРХНОСТИ

Её можно наносить на сталь, алюминий, оцинкованные и полиэфирные поверхности. Когда требуется максимальная защита, наносите на эпоксидный грунт. Не наносить на термопластичные покрытия и протравливающие грунты.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ





PROCESS		↓	Сталь	Алюминий	Оцинковка	Полиэстер UP-GFK
	P80		✓	✓	✓	✓
	P150		✓	✓	✓	✓
	DA93		✓	✓	✓	✓

СМЕШИВАНИЕ

	 ВЕС	 100	
10°C	100:2-3	7'	30'
20°C		5'	25'
30°C		4'	15'


ВРЕМЯ
5 мин
ДИСТАНЦИЯ
80 см
МАКС. Т
80°C

ШЛИФОВАНИЕ

		 ORBIT		
НАЧАЛО	↓	7 - 5 mm	P120	P100
КОНЕЦ		5 - 3 mm	P220	P240

ПРИМЕЧАНИЕ

Не добавляйте больше отвердителя, чем указано. Тщательно перемешайте.
Перед нанесением покрытия необходимо изолировать его.
Полиэфирные шпаклевки не будут отверждаться при температуре ниже + 5°C.

ОЧИСТКА ОБОРУДОВАНИЯ

Очистите шпатель чистящим разбавителем до того, как продукт затвердеет.

БЕЗОПАСНОСТЬ

Следуйте инструкциям на этикетке продукта. Для получения дополнительной информации ознакомьтесь с листами безопасности. Соответствует Национальным нормативным положениям о безопасности и гигиене труда и захоронению отходов.

ХРАНЕНИЕ

Храните продукт в проветриваемом месте вдали от прямого воздействия солнечного света. При температуре между + 5°C и + 30°C.

ГАРАНТИЯ

В неоткрытой оригинальной упаковке один год с даты изготовления.

Для получения любой технической информации обращайтесь в нашу службу поддержки клиентов или в наш технический отдел.
ROBERLO SA не несет никакой ответственности из-за неправильного использования продукта.

СОВЕТ:

Чем дольше времени пройдет после шлифования шпатлевки и перед нанесением грунта наполнителя, тем лучше будет качество отделки.