

Техническая карта

UNI

Универсальная шпатлёвка

СВЯЗАННЫЕ ПРОДУКТЫ

Betox-50PC

Отвердитель


ПРИМЕНЕНИЕ

- Транспортные средства
- Машины и оборудование

СВОЙСТВА

- Хорошие заполняющие свойства
- Возможность нанесения толстых слоев
 - Хорошая механическая обработка
- Хорошая адгезия к разным основаниям
 - Быстрая готовность к шлифованию

ОСНОВАНИЯ		
Старые лаковые покрытия	Обезжирить, провести сухую обработку P220 ÷ P240, обезжирить.	
Полиэфирные ламинаты	Обезжирить, провести сухую обработку P80 ÷ P120, обезжирить.	
Сталь, оцинкованная сталь	Обезжирить, провести сухую обработку P80 ÷ P120, обезжирить и загрунтовать поверхности эпоксидным грунтом.	
Алюминий	Обезжирить, матировать абразивным полотном, обезжирить.	
Эпоксидные 2-компонентные грунты	Обезжирить, провести сухую обработку P220 ÷ P240, обезжирить.	
Акриловые 2-компонентные грунты	Обезжирить, провести сухую обработку P220 ÷ P240, обезжирить.	
Внимание: Продукт не следует наносить непосредственно на реактивные грунты (wash primer), однокомпонентные акриловые и нитроцеллюлозные продукты.		
ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ		
	UNI	По весу
	Betox-50PC	100 г 2 ÷ 3 г
СОДЕРЖАНИЕ ЛЕТУЧИХ ОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ		
Допустимое VOC II/B/b*	250 г/л	
VOC фактическое	90 г/л	
* Для смеси готовой к нанесению согласно Директиве ЕС 2004/42/CE		
УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ		
Рекомендуется нанесение шпатлевки при температуре выше +10°C.		
НАНЕСЕНИЕ		
	Очистите и отшлифуйте поверхность.	
	Обезжирьте.	
	Старательно смешайте компоненты до получения однородного цвета. Соблюдайте требуемые пропорции отвердителя. Рекомендуется применять дозатор шпатлевки для получения соответствующих пропорций компонентов.	
	Шпатлюйте. Полная толщина слоя не превышает 5 мм.	

	4 ÷ 6 минут/ 20°C
---	-------------------

ВРЕМЯ ОТВЕРЖДЕНИЯ

	10°C	20°C	60°C
	60 ÷ 90 минут	20 ÷ 30 минут	10 минут

ВНИМАНИЕ: Время отверждения зависит от температуры отдельных элементов.

ШЛИФОВАНИЕ

	Черновое	P80 ÷ P120
	Финишное	P120 ÷ P240

ЦВЕТ

Бежевый

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

Растворитель для нитроцеллюлозных продуктов

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в сухих и прохладных помещениях, вдали от источников огня и тепла. Избегать попадания прямых солнечных лучей. Рекомендуемая температура хранения от +5°C до +35°C.

СРОКИ ГОДНОСТИ

UNI	24 месяца/20°C
ОТВЕРДИТЕЛЬ	18 месяцев/20°C

БЕЗОПАСНОСТЬ

См. Карта характеристики

ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Номер в реестре: 000024104.

Эффективность наших систем является результатом лабораторных исследований и многолетнего опыта. Данные, содержащиеся в настоящем материале, соответствуют текущему состоянию знаний о наших продуктах и возможностях их применения. Мы гарантируем высокое качество при условии выполнения наших инструкций, а также выполнении работы согласно принципам хорошего ремесла. Обязательно проведите пробу применения продукта, поскольку продукт может по-разному взаимодействовать с различными материалами. Мы не несем ответственности за конечный результат, если на него влияли факторы, находящиеся вне нашего контроля.