

Техническая карта

UNI

Универсальная шпатлёвка

СВЯЗАННЫЕ ПРОДУКТЫ

UNI

Универсальная шпатлёвка

Betox-50PC

Отвердитель







ПРИМЕНЕНИЕ




- Малярные и отделочные работы по металлу
- Малярные и отделочные работы по дереву
- Малярные и отделочные работы по бетону и пластмассе

СВОЙСТВА

- Хорошие свойства заполнения
- Возможность нанесения толстых слоев
 - Хорошая механическая обработка
- Хорошая адгезия к разным основаниям
 - Быстрая готовность к шлифованию
- Для профессионального применения *

* Продукт предназначен для широкого применения при малярных и отделочных работах по металлу, дереву, бетону и пластмассе

ОСНОВАНИЯ		
Старые лаковые покрытия	обезжирить, провести сухую обработку P220 ÷ P240, обезжирить.	
Полиэфирные ламинаты	обезжирить, провести сухую обработку P80 ÷ P120, обезжирить.	
Сталь	обезжирить, провести сухую обработку P80 ÷ P120, обезжирить.	
Алюминий	обезжирить, матировать абразивным полотном, обезжирить.	
Акриловые 2-компонентные грунты	обезжирить, провести сухую обработку P220 ÷ P240, обезжирить.	
Внимание: Продукт не следует наносить непосредственно на реактивные грунты (wash primery), однокомпонентные акриловые и нитроцеллюлозные продукты.		
ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ		
	UNI	По весу
	Betox-50PC	100 г 2 ÷ 3 г
СОДЕРЖАНИЕ ЛЕТУЧИХ ОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ		
Допустимые VOC II/B/b*	250 г/л	
VOC фактическое	90 г/л	
* Для смеси готовой к нанесению согласно Директиве ЕС 2004/42/СЕ		
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		
	20°C	60°C
	20 ÷ 30 минут	10 минут
ВНИМАНИЕ: Время отверждения относится к температурам отдельных элементов.		
СУШКА ИНФРАКРАСНОЙ ЛАМПОЙ		
	Расстояние	Следуйте указаниям изготовителя оборудования
	Время в зависимости от типа и мощности лампы	Около 5 мин.
ШЛИФОВАНИЕ		
	Черновое	P80 ÷ P120
	Финишное	P120 ÷ P240
ЦВЕТ		
Бежевый		
ЧИСТКА 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 ПРИГОДНОСТИ		
UNI	24 месяца/20°C	
ОТВЕРДИТЕЛЬ	18 месяцев/20°C	
БЕЗОПАСНОСТЬ		
См. Карта характеристики		
ИНАЯ ИНФОРМАЦИЯ		
Эффективность наших систем является результатом лабораторных исследований и многолетнего опыта. Данные, содержащиеся в этом документе, соответствуют актуальным (современным) знаниям о наших продуктах и возможностях их использования. Мы гарантируем высокое качество при условии выполнения наших инструкций и что работа будет выполнена согласно с правилами хорошего ремесла. Необходимым является проведение пробного использования продукта, в связи с потенциально разным поведением изделия с разными материалами. Мы не несем ответственности за дефекты, если на конечный результат имели влияние факторы, находящиеся вне зоны нашего контроля.		