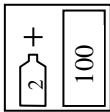


Техническая карта

ECONOMY

Шпатлевка легкая

СВОЙСТВА			
<p>Шпатлевка легкая ECONOMY - это заполняющая шпатлевка. Благодаря использованию специального вида наполнителя, продукт имеет сниженный удельный вес. Нанесение и обработка - на удовлетворительном уровне. Шпатлевка имеет также хорошую адгезию к стальному и алюминиевому листам. Продукт предназначен для широкого применения при малярных и отделочных работах по металлу, дереву, бетону и пластмассе.</p>			
ОСНОВАНИЯ			
полиэфирные ламинаты	ошлифовать сухим способом P80 - P120 и снова обезжирить смывкой для удаления силикона PLUS 780		
сталь	обезжирить, ошлифовать сухим способом P80 - P120 и снова обезжирить.		
алюминий	обезжирить, матировать шлифовальной шкуркой и снова обезжирить		
двухкомпонентные акриловые грунты	обезжирить, ошлифовать сухим способом P220 ÷ P280 и обезжирить		
старые лаковые покрытия	обезжирить, ошлифовать сухим способом P220 ÷ P280 и обезжирить		
ВНИМАНИЕ			
<p>Шпатлевки нельзя наносить непосредственно на реактивные грунты (wash primery), однокомпонентные акриловые и нитроцеллюлозные продукты.</p>			
ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ			
	ШПАТЛЕВКА ОТВЕРДИТЕЛЬ	По объему	По весу
		100 мл 2 мл	100 г 2 г
ВРЕМЯ ПРИГОДНОСТИ К НАНЕСЕНИЮ ОТ МОМЕНТА СМЕШИВАНИЯ С ОТВЕРДИТЕЛЕМ			
От 5 до 8 минут при температуре 20°C			

ВРЕМЯ СУШКИ	
От 25 до 35 минут при температуре 20°C	
Это время можно сократить путем прогрева в течение 10 минут при температуре не превышающей 60°C	
ШЛИФОВАНИЕ	
черновое	отделочное
P80 – P120	P120 – P240
ПОКРЫВАЕТСЯ (ЧЕМ)	
Полиэфирные отделочные шпатлевки, распыляемые полиэфирные шпатлевки, акриловые заполняющие грунты	
УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ	
Минимальная температура нанесения составляет +10°C	
НАНЕСЕНИЕ	
	Очистить и ошлифовать поверхность
	Обезжирить поверхность при помощи PLUS 780
	Придерживаться требуемого количества отвердителя. Тщательно смешать компоненты для получения массы однородного цвета. Пропорции компонентов по объему: к 100 мл ECONOMY добавить 2 мл отвердителя. Время пригодности к нанесению 5-8 мин. при 20°C
	Наносить при помощи шпателя слой не толще 5 мм.
	Подождать от 25 до 35 минут (при 20°C)
	Сначала обработать наждачной бумагой с зернистостью P80-P120, а потом в завершение наждачной бумагой P120-P240

ЦВЕТ	
Белый	
СОДЕРЖАНИЕ ЛЕТУЧИХ ОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ LZO (VOC)	
VOC II/В/в лимит* = 250г/л	90 г/л
*Для смеси готовой к нанесению.	
ЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ	
Разбавитель для акриловых продуктов THIN 850 или растворитель для нитроцеллюлозных продуктов.	
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	
Хранить в холодных и сухих помещениях вдали от источников огня и тепла. Избегайте попадания прямых солнечных лучей.	
СРОКИ ПРИГОДНОСТИ	
ECONOMY	12 месяцев /20°C
Отвердитель	18 месяцев /20°C
БЕЗОПАСНОСТЬ	
См. Карта характеристики	
КОММЕНТАРИИ	
Продукт предназначен для профессионального использования.	
ИНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	
<p>№ регистрации: 000024104</p> <p>Эффективность наших систем является результатом лабораторных исследований и многолетнего опыта. Данные, содержащиеся в этом документе, соответствуют актуальным 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</p>	

