

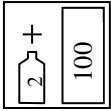





Техническая карта

SOFT PLUS

Шпатлевка многофункциональная

СВОЙСТВА	
<p>Шпатлевка SOFT PLUS -это многофункциональная, наиболее универсальная шпатлевка в нашем предложении. Соединяет в себе характеристики заполняющих шпатлевок (хорошая адгезия к разным типам оснований, заполняет большие неровности, легко наносится и обрабатывается грубой наждачной бумагой) с характеристиками отделочных шпатлевок (хорошее нанесение тонких слоев и заполнение малых убытков, обработка мелкой наждачной бумагой). После нанесения получается очень гладкая поверхность, что уменьшает количество необходимого шлифования. 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.
оцинкованная сталь	обезжирить, матировать шлифовальной шкуркой и снова обезжирить
алюминий	обезжирить, матировать шлифовальной шкуркой и снова обезжирить
двухкомпонентные акриловые грунты	обезжирить, ошлифовать сухим способом P220 ÷ P280, обезжирить.
старые лаковые покрытия	обезжирить, ошлифовать сухим способом P220 ÷ P280, обезжирить.
ВНИМАНИЕ	
<p>Шпатлевки нельзя наносить непосредственно на реактивные грунты (wash primery), однокомпонентные акриловые и нитроцеллюлозные продукты.</p>	
ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ	
	По весу
	ШПАТЛЕВКА ОТВЕРДИТЕЛЬ
ВРЕМЯ ПРИГОДНОСТИ К НАНЕСЕНИЮ ОТ МОМЕНТА СМЕШИВАНИЯ С ОТВЕРДИТЕЛЕМ	
От 4 до 6 минут при температуре 20°C	

ВРЕМЯ СУШКИ		
<p>От 20 до 30 минут при температуре 20°C</p> <p>Это время можно сократить через прогревание в течение 10 минут при температуре не превышающей 60°C</p>		
ПОКРЫВАЕТСЯ (ЧЕМ)		
<p>Полиэфирные шпатлевки завершающие, распыляемые полиэфирные шпатлевки, акриловые и эпоксидные грунты</p>		
УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ		
<p>Минимальная температура нанесения составляет +10°C</p>		
НАНЕСЕНИЕ		
	Очистить и ошлифовать поверхность	
	Обезжирить поверхность при помощи PLUS 780	
	<p>Придерживаться требуемого количества отвердителя. Тщательно смешать компоненты для получения массы однородного цвета. Весовые пропорции компонентов: к 100 г SOFT PLUS добавить 2 г отвердителя.</p> <p>Время пригодности к нанесению 4-6 мин. при 20°C</p>	
	Наносить при помощи шпателя слой не толще 5 мм.	
	Подождать от 20 до 30 минут (при 20°C)	
	черновое	отделочное
	P80-P120	P120-P240
ЦВЕТ		
Бежевый		
СОДЕРЖАНИЕ ЛЕТУЧИХ ОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ LZO (VOC)		
VOC II/V/b 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	
SOFT PLUS: 1,8 кг	24 месяца/20°C
SOFT PLUS: 3,0 кг	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>	