



Стекловолоконная шпатлёвка RELOFIX PE-GLASFASERSPACHTEL

Информация об изделии

страница 1/1

Relofix - это 2-компонентная стекловолоконная шпатлёвка на основе полиэфирной смолы без содержания асбеста. Благодаря содержанию стекловолокна продукт особенно хорошо подходит для заполнения трещин, небольших дыр и сквозной коррозии на металлических и стальных поверхностях, а также для ремонта стеклопластиковых поверхностей. Кроме этого, наполнители, содержащиеся в шпаклёвке, почти не поглощают воду, благодаря чему Relofix также хорошо подходит для ремонта автомобилей, сильно подверженных воздействию воды. Работа с обработанными данной шпаклевкой вертикальными поверхностями не вызывает проблем.

Цвет	Светло-жёлтый			
Коэффициент смешивания	100 : 2			
Отвердитель	Härter P			
Разбавитель				
Вязкость материала при +20° C				
Нанесение	Давление распыления	Диаметр сопла	Количество слоев	
Покрасочный пистолет				
Безвоздушное / Воздушное				
Жизнеспособность	4 – 5 минут			
Толщина слоя / Сухой пленки				
Время отверждения / Время выдержки между слоями				
Сушка	Повторное покрытие	Не прилипает пыль	Сухо на ощупь	Полная твердость
	При температуре +20 °C При температуре +60 °C	Поверхность можно шлифовать приблизительно через 20 минут. Поверхность можно шлифовать приблизительно через 10 минут.		
Содержание ЛОС	ЕС предельное значение для данного продукта (кат. В/б): 250 г/л (2007). Этот продукт содержит макс. 12 г/л ЛОС [0,1 фунт / галлон]			

Условия нанесения: При температуре не ниже +10° C и относительной влажности воздуха не выше 80 %.

Примечания: Подложка должна быть чистой, сухой, обезжиренной и немного отшлифованной. Удалите остатки старой краски или грунтовки, которые не плотно прилегают к поверхности или плохо просушены. Не наносите на кислую поверхность или поверхность из термопластика (например, Reaktionsprimer). Тщательно смешайте Relofix с отвердителем Härter P.

Все изделия должны быть переработаны в соответствии с нормами, разработанными органами здравоохранения по окружающей среде. Берегите окружающую среду!

Эти данные предназначены лишь для информации. По нашим сведениям, предоставленные данные соответствуют современным стандартам и обоснованы большим опытом производства нашего продукта. Однако данные не являются обязывающими и не предоставляют никакой гарантии.