

Жидкая шпатлевка высокого качества для быстрого и профессионального исправления мелких царапин, сколов. Обеспечивает отличную подложку для последующего нанесения MIX Basis и акриловыми эмалями Brulex

		<p>Подложка Высокая адгезия к стали и гальванизированным металлам. Не подходит для алюминия и пластмассы. Не перекрывать полиэфирными материалами.</p> <p>Очистка Предварительно очистить поверхность Brulex Silikonentferner</p> <p>Особенности Хорошая адгезия, высокое содержание сухого остатка. Быстрая сушка, высокая толщина покрытия, легкая обработка абразивными материалами Возможна окраска 1К и 2К покрытиями Brulex</p>						
<p>Цвет Степень глянца</p>		<p>Серый Матовый</p>						
<p>Подготовка</p>		<p>Энергично встряхнуть (10 -15 сек)</p>						
<p>Нанесение</p>		<p>Проверить распыление Наносить с расстояния 10-15 см 2-3 слоя, толщина сухого слоя 80-90 микрон Избегать нанесения толстых слоев</p>						
<p>Межслойная сушка</p>		<p>2-3 минуты</p>						
<p>После использования</p>		<p>Перевернуть баллон, очистить сопло давлением воздуха во избежание засорения</p>						
<p>Время высыхания: Сушка</p>		<table border="1"> <tr> <td>На отлип</td> <td>5-10 мин.</td> </tr> <tr> <td>От пыли</td> <td>20 мин</td> </tr> <tr> <td>Шлифование</td> <td>40 мин</td> </tr> </table>	На отлип	5-10 мин.	От пыли	20 мин	Шлифование	40 мин
На отлип	5-10 мин.							
От пыли	20 мин							
Шлифование	40 мин							
<p>Обработка</p>	 	<p>Шлифование по сухому Р 400 - Р 500</p> <p>Шлифование по мокрому Р 400 – Р 500</p>						
<p>Условия нанесения</p>		<p>Не наносить при температуре ниже +10°C и влажности выше 80%</p>						
<p>Хранение</p>		<p>Хранить в плотно закрытой оригинальной упаковке Срок хранения не менее 2-х лет</p>						
<p>Содержание сухого остатка</p>		<p>Содержание сухого остатка 693 g/l</p>						
<p>Безопасность</p>		<p>Перед применением ознакомится с инструкцией</p>						

Данная информация основана на опыте производителя. Однако ее нельзя считать окончательной. При малейшем нарушении вышеописанных условий нанесения и использования – производитель не гарантирует результат