

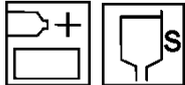
Шпатлевка SPRAY

Артикул	Описание	В коробке
10.126.1000	1 л шпатлевка / вкл. отвердитель	6 шт.
<p>Двухкомпонентная полиэфирная распыляемая шпатлевка применяется для удобного и быстрого устранения неровностей, глубоких шлифовальных царапин и пор на кузовном покрытии автомобиля. Шпатлевка является высококачественной основой для последующего нанесения наполнителей и финишных покрытий.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Удобна для обработки больших поверхностей • После высыхания образует гладкое покрытие без пор • При шлифовании меняет свой цвет на серый, что легко позволяет оценить качество шлифовальных работ • Быстро сохнет • Легко шлифуется машинным способом. • Обладает необходимой твердостью, прочностью и стойкостью к ударам и вибрации 		
Адгезия к материалам		
Обычная сталь		+
Стеклопластики		+
Старое / заводское лакокрасочное покрытие		+

Подготовка к нанесению

	<ul style="list-style-type: none"> • Очистить поверхность TOP10 Обезжиривателем. • Металлические поверхности и стеклопластики очистить от старого покрытия и коррозии удалить путем шлифования абразивами P80–P150 • Повторно очистить поверхность TOP10 Обезжиривателем и тщательно высушить.
-------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Нанесение

	<p>Добавить 5% по объему / 3.3% по весу отвердителя для шпатлевки Spray. Готова к нанесению.</p>		<p><u>Пневматическое нанесение</u> Дюза: 2 – 2.5 мм Входное давление: 2 – 4 бар</p>
	<p>Жизнеспособность: 30 минут / 20°C</p>		<p>2 – 5 слоёв / макс. 1000 мкм Межслойная выдержка: 5 – 8 минут</p>

Сушка, шлифование, дальнейшая обработка

	<p>Выдержка: 10 – 15 минут / 20°C</p>		<p>Шлифовать абразивами P180 – P220</p>
	<p>Шлифовать через: - 30 минут / 60°C - 2 – 3 часа / 20°C</p>		<p>Наносить 2К акриловые / эпоксидные наполнители</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • В процессе хранения возможно расслаивание продукта, что не указывает на его негодность. Расслоение устраняется тщательным перемешиванием материала перед применением. • Не наносите полиэфирную шпатлевку на неотшлифованные поверхности. • Удалите все чувствительные к растворителям или не полностью высушенные материалы. • Не наносите шпатлевку на протравливающие грунты и 1К материалы. • Используйте рекомендуемое количество отвердителя во избежание обесцвечивания лакокрасочного покрытия и образования других дефектов.
-------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

- Во избежание впитывания материала не наносите лакокрасочные покрытия непосредственно на полиэфирные шпатлевки.
- Для изолирования используйте 2К акриловые / эпоксидные наполнители.
- Для улучшения защиты от коррозии, например, при восстановлении раритетных автомобилей, наносите шпатлевку на предварительно загрунтованную двухкомпонентным эпоксидным грунтом поверхность.
- При необходимости нанесения на оцинкованную поверхность необходимо предварительное грунтование двухкомпонентным эпоксидным грунтом. #

Технические характеристики

	Цвет	чёрный
	Плотность (при 20°C), г/см ³	1.5

#