

## Технический Паспорт


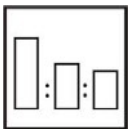
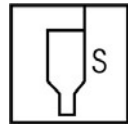

### 1K Акриловый антикоррозийный грунт/ 1K Acrilys primer арт. 816





**Продукт:** Однокомпонентный быстросохнущий акриловый грунт-выравниватель с антикоррозийными добавками. Наносится на антикоррозионные грунтовки, шпатлёвки, голый металл или отшлифованное старое лакокрасочное покрытие. Обеспечивает превосходную адгезию последующих слоев.

**Свойства:** Продукт используется при окрасочном ремонте для грунтования кузовного элемента перед нанесением финишного покрытия.

- Легко перемешивается и комфортно наносится .
- Хорошо обрабатывается после высыхания.
- Обладает высокой наполняющей способностью.
- Быстро высыхает.
- Имеет отличную адгезию к различным поверхностям.
- Плотность 1,4 кг/л.
- VOC 510 г/литр.

**Цвет:** серый . **Фасовка:** 1 кг.

	<p>Старое покрытие – обезжирить, обработать абразивом P240 - P360, обезжирить.                  Эпоксидный грунт – обработать абразивом P320, обезжирить.                  ПЭ (полиэфирная) шпатлёвка – обработать абразивом P240 - P320, обезжирить.                  Металл – обезжирить, обработать абразивом P180-P240, обезжирить.</p>		
	<p>Грунт Разбавитель</p>	<p>Объёмные части</p>	<p>Весовые части</p>
	<p>Вязкость распыления 20 секунд, FORD 4 при температуре 20°C.</p>		
	<p>Краскораспылитель Сопло – 1,4÷1,8 мм, Давление: Стандартный 1,5-3 бар HVLP–согласно производителя оборудования</p>		

	<p>Количество слоёв 2-3 слоя. Толщина сухого покрытия =30 μ /слой.</p>	
	<p>Испарение/ Выдержка между слоями</p>	<p>10-15минут.</p>
	<p>Время сушки в 20°C</p>	<p>2-3 часа( в зависимости от количества слоев).</p>
	<p>Шлифовка: сухая шлифовка - обработка абразивом P400-P600. Мокрая шлифовка – обработка абразивом P800-P1000. Последующие покрытия: акриловый грунт, акриловые эмали, алкидные эмали, базовые эмали.</p>	

Данная информация касается только конкретного материала и не может быть применимой для него в случае использования в сочетании с любыми другими материалами или в химико-технологическом процессе. Информация считается достоверной на текущую дату. Производитель не несет ответственности в случае несоответствия данного материала действующему технологическому процессу. Применяемость материала определяется конечным потребителем. Производитель оставляет за собой право изменять лист ТДС без предварительного уведомления

nuovo  
**corso**  
Prodotti per carrozzeria

Версия 1 10 11 2016

*ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ДЛЯ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ*

**Внимание:** Во время работы с продуктом обязательным является использование средств индивидуальной защиты. Следует защитить глаза и дыхательные пути.

- Помещения должны быть хорошо вентилируемыми.
- Очистку оборудования и инструмента следует производить непосредственно после нанесения.

**Хранение:** В плотно закрытых емкостях в сухом и прохладном помещении вдали от источников огня, тепла и солнечных лучей

Внимание: После каждого использования, емкость следует незамедлительно закрыть!

**Гарантийный срок хранения:** Срок годности со дня изготовления в не распакованной упаковке 24 месяца. Рекомендуется хранить в прохладном, сухом месте в оригинальной упаковке при температуре до + 35°C.

Данная информация касается только конкретного материала и не может быть применимой для него в случае использования в сочетании с любыми другими материалами или в химико-технологическом процессе. Информация считается достоверной на текущую дату. Производитель не несет ответственности в случае несоответствия данного материала действующему технологическому процессу. Применяемость материала определяется конечным потребителем. Производитель оставляет за собой право изменять лист ТДС без предварительного уведомления