



## Технический Паспорт

### 1К ЭПОКСИДНЫЙ ГРУНТ / 1К EPOXY PRIMER арт. 817

**Продукт:** 1К ЭПОКСИДНЫЙ ГРУНТ / 1К EPOXY PRIMER . Высококачественный быстросохнущий эпоксидный грунт применяется для изолирования мест шлифовки при финишной окраске. Легко наносится, характеризуется отличной адгезией, обладает превосходными антикоррозионными свойствами, служит прекрасной основой для нанесения финишного покрытия, может использоваться методом «мокрый по мокрому».

Состав	Эпоксидные модифицированные смолы, органические растворители, пигменты, наполнители, специальные добавки, диметилловый эфир.
	Старые лакокрасочные покрытия – обезжирить, провести шлифовку Р280-Р320. Полиэфирные шпатлевки – провести шлифовку Р320. 2К Эпоксидные грунты отшлифовать Р320. Сталь – обезжирить , провести сухую обработку Р120. Алюминий – обезжирить, провести сухую обработку Р280-Р360. Оцинкованная сталь – обезжирить, заматировать абразивным полотном, обезжирить. Нержавеющая сталь – обезжирить.
	С расстояния 10-15 см нанести 1-2 слоя. Толщина 1-слоя около 5-10мкм. Перед применением хорошо встряхните баллончик в течение 2-3 минут. Перед нанесением рекомендуется произвести пробное напыление.
	Межслойная выдержка 5-10 минут Выдержка перед нанесением последующих покрытий 30 минут
	Воздушная сушка: 2 ч при 20°C
	В случае появления сорности рекомендуется их удалить вручную наждачной бумагой градации Р800-1000 через два часа (полного высыхания грунта). Последующие покрытия: акриловый грунт, акриловые эмали, алкидные эмали, базовые эмали.
Цвет	Серый
Фасовка	Аэрозоль 400 мл

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

**ВАЖНО:** Не наносить на системы выхлопа, тормозные системы, на части двигателя. После использования для очистки распылителя и во избежание его блокировки, поверните баллончик вверх дном и нажимайте на распылитель до тех пор, пока не будет выходить только газ.

**Внимание:** При работе в помещении необходимо обеспечить приточную вентиляцию, не курить. Исключить наличие нагревательных приборов и открытых источников огня. Не допускать попадания продукта на кожные покровы, в глаза и пищевод, применять защитные костюмы, перчатки и очки, респиратор. При попадании на кожу - удалить ветошью и смыть загрязнение мыльной водой. При попадании продукта в глаза - промыть большим количеством проточной воды и при необходимости обратиться за медицинской помощью.

**Хранение:** Продукт следует хранить в плотно закрытой таре, в сухих и прохладных помещениях, вдали от источников огня, тепла и солнечных лучей.

**Гарантийный срок хранения:** 24 месяца от даты производства.

материала действующему технологическому процессу. Применяемость материала определяется конечным потребителем. Производитель оставляет за собой право изменять лист ТДС без предварительного уведомления