

ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА**АНТИКОРРОЗИОННЫЙ
ЭПОКСИДНЫЙ ГРУНТ**

Эпоксидный грунт используется для предварительной подготовки кузова автомобиля перед окрашиванием. Обеспечивает надежную антикоррозионную защиту металла за счет специальных добавок и химических компонентов, не дающих очагам ржавчины распространяться по поверхности металлических элементов. Можно наносить методом «мокрый по мокрому»

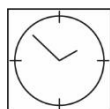
ПРОДУКТ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ!**ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТА:**

- ◆ Очень хорошая адгезия с металлом и лакокрасочным покрытием.
- ◆ Длительный срок службы.
- ◆ Пластичность и высокая прочность.
- ◆ Равномерное нанесение и качественное быстрое высыхание.
- ◆ Стойкость к неблагоприятным внешним факторам (атмосферным осадкам, механическому воздействию).

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ :

- ◆ Встряхните баллон перед использованием (в течении примерно 5 минут).
- ◆ Убедитесь, что поверхность сухая, чистая, не содержит масла и т.д. Поверхность должна быть отшлифована.
- ◆ Распылите с расстояния около 15-20 см, несколько слоев.
- ◆ Дайте высохнуть.
- ◆ Продуйте баллон, нажав на клапан и перевернув его.

ВНИМАНИЕ! По соображениям безопасности, здоровья и для обеспечения хороших условий сушки продукт следует использовать в хорошо проветриваемых помещениях.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ:

Пылесухость: 40 минут.

Высыхание: 8 часов.

Полное отвердевание: 12 ч.

ДОСТУПНЫЕ ЦВЕТА:

Серый.

ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА**УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:**

Хранить в темном и сухом месте, вдали от источников огня и тепла. Срок годности в фабричной упаковке, при температуре 20⁰ С составляет 60 месяцев.

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ:

В соответствии с Картой Характеристики Опасного Вещества для данного продукта.

УПАКОВКА:

Art. Nr	Емкость, мл	Вес уп., кг	Количество в уп.
10606	400	7,50	12

Предоставленная информация основана на тщательных лабораторных исследованиях и многолетнем опыте. Сильная позиция на рынке не освобождает нас от постоянного контроля качества нашей продукции. Тем не менее, мы не несем ответственности за конечные результаты при неправильном использовании.