

NORMEX

1К-Грунт для пластика 16



Однокомпонентный грунт для окраски пластиковых деталей

- Прост в применении.
- Обеспечивает хорошую адгезию практически ко всем внешним пластиковым деталям автомобиля.
- Экономичен, нет отходов материала.
- Готов для нанесения методом распыления.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Прозрачный адгезионный однокомпонентный грунт для пластиков Normex 16 предназначен для нанесения на большинство типов пластиков, используемых в автомобилестроении.

Применяется как при ремонтной окраске, так и при окраске нового изделия.

Однослойное нанесение.

Сушка до нанесения следующего слоя комплексного лакокрасочного покрытия 10 минут при температуре 20°C.

NORMEX

1К-Грунт для пластика 16

Применение	Адгезионный грунт для пластиков.
Подложка	Большинство типов пластиков, используемых в автомобилестроении.
Предварительная обработка/очистка	Для новых пластиковых деталей необходимо выпаривание 60 мин. при 60°C и очистка с помощью очистителя для пластика. Ремонтные детали должны быть очищены с помощью очистителя для пластика и отшлифованы.
 <p>Использовать индивидуальные средства защиты.</p>	 <p>Материал готов для нанесения методом распыления. Перед нанесением тщательно перемешать.</p>
	 <p>1,3–1,4 мм 2–2,5 бар 1 = 1-2 мкм</p>
	 <p>Воздушная сушка 10 минут при 20°C</p>
	 <p>Эластифицированные 2К наполнители Normex</p>

NORMEX

1К-Грунт для пластика 16

Температура вспышки:	Удельный вес:	Содержание нелетучих компонентов:		Содержание органических растворителей:
10°C	0,915 г/см ³	4.9 весовых%	95,1 объемных%	868 г/л

- Теоретический расход:** 10 – 20 г/м² при толщине сухой пленки 2 мкм.
- Основа:** Раствор модифицированного полиолефина в ароматических углеводородах.
- Очистка инструментов:** После работы сразу очистить растворителем для очистки.
- Важные указания:** При необходимости возможно окрашивание 2К и базовыми эмалями.

Продукт предназначен для профессионального использования.

Информация, содержащаяся в этом документе, тщательно отбиралась и классифицировалась нами. Эти данные соответствуют современному уровню наших знаний и предназначены только для информационных целей. Мы не несем ответственности за их правильность, точность и полноту. Потребитель вправе проверить информацию на предмет ее соответствия современным требованиям и пригодности для конкретной цели применения. Интеллектуальная собственность данной информации, включая патенты, торговые марки и авторские права, защищена. Все авторские права защищены. Соответствующий паспорт безопасности вещества и предостережения, помещенные на этикетке продукта, должны соблюдаться.

Мы оставляем за собой право вносить поправки и/или полностью заменять всю или части этой информации по своему личному усмотрению без уведомления и признания своей ответственности. Все условия, изложенные в данном пункте, должны соответственно соблюдаться и при других вносимых в будущем изменениях и поправках.