



01-08-2005

Техническая документация D2.01.01

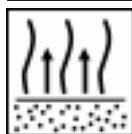
Быстрая справка



Обезжирить
Dynacoat
Degreaser



(сифонная
подача)
4 мм
2-4 бар



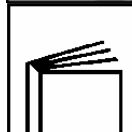
5-10 мин



1 час при 20°C



Все
отделочные
покрытия



См.
техническую
документацию



**Наименование
продукта:**

**Антигравийное покрытие
Dynacoat Antigravel**

Описание:

1К продукт для защиты кузова автомобиля от сколов. Покрытие твердое но эластичное, так же защищает от коррозии, воды и солей. Высокое качество, быстро сохнет.

Продукт и добавки:

Антигравийное покрытие Dynacoat Antigravel

Основные компоненты:

Синтетические смолы

**Поверхности пригодные
для обработки:**

Старые лакокрасочные покрытия, оцинкованная сталь и алюминиевые поверхности, травящие грунты, полиэфирные шпатлевки, ппстики.

**Подготовка
поверхности:**

Очистка и обезжиривание перед нанесением.

Рабочая вязкость:

Поставляется готовым к нанесению.

**Тип краскопульты, дюза
и рабочее давление:**

Сифонная подача. 4 мм 2-4 бар

Нанесение:

Хороше встряхнуть. Нанести 2 - 3 одинарных слоя с интервалом 5 минут для промежуточной сушки. Отделочное покрытие Topcoat может быть нанесено через 1 час сушки

**Толщина пленки
покрытия:**

100 мкм на один слой.

**Теоритическая
укрывистость:**

3.5 м²/ л за один слой при толщине пленки 100 мкм.
Примечание: Практическая укрывистость зависит от разных факторов., включая размер объекта, шероховатость поверхности, метод и условия нанесения.

Очистка оборудования:

Применяйте очиститель разбавитель Dynacoat Gun Cleaner or Dynacoat Thinner Slow/ Fast.

Время сушки:

40-60 мин. при 20°C

**Последующее
нанесение:
Упаковка:**

Базовое покрытие Dynacoat Basecoat, Dynacoat 2K Topcoat можно наносить через 1 час после нанесения последнего слоя.

1л = 1.2 кг, три цвета: серый / белый / черный

Срок годности:

12 месяцев при температуре от 5°C до 40°C

Здоровье и безопасность:

Данные продукты предназначены для использования только квалифицированным персоналом. [Смотри Паспорт безопасности (MSDS)]. Смотри надписи на этикетках продуктов. Пользователь должен производить работы в соответствии с законодательно установленными государственными нормами по технике безопасности и правилами по обращению с отходами.