



DRIVING SURFACE PERFECTION
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
Версия № 1.0

GUARD#10

Gravi-Gard антигравийное покрытие

ОПИСАНИЕ

Текстурное, прочное покрытие для защиты от щебня, соли, влаги и ржавчины. Поставляется с двумя колпачками для мелкой или крупной текстуры.

- Шумоизолирующие свойства - идеально подходит для панелей кузова и внутреннего отсека двигателя
- Быстро сохнет и может быть окрашено любым сольвентным или водорастворимым базовым
- Высоконаполняющие свойства позволяют покрывать сварные точки и швы

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ



Поверхности

- Непосредственно металл
- Карбон (SMC)
- Слегка отшлифованные катафорезные покрытия
- Подготовленные оригинальные покрытия
- Стекловолокно

РУКОВОДСТВО ПО ПРИМЕНЕНИЮ



Необходимый инструмент

- Обезжириватели SYSTEM 20™
- Абразивы MAXIMUM



Подготовка поверхности и применение

Для достижения наилучшего результата убедитесь, что поверхность тщательно очищена, обезжирена, высушена и не содержит пыли. Отшлифуйте загрунтованную поверхность сухим или мокрым способом абразивом P180-240, обезжирьте и высушите. Для достижения оптимального результата на голом металле, гальванизированной стали и алюминии нанесите 1-2 легких слоя протравливающего грунта ACID#8 и дайте высохнуть 30 минут.

Антигравийное покрытие GRAVIGARD может использоваться на следующих поверхностях: Соответствующим образом подготовленный, загрунтованный или голый металл. Для покрытия алюминиевых и оцинкованных поверхностей рекомендуется использовать протравливающий грунт ACID#8.

Оригинальное лакокрасочное покрытие (за исключением термопластичных полимеров). Тщательно очистите и обезжирьте старое лакокрасочное покрытие. Для голого металла используйте абразив P180. Повторно очистите и высушите поверхность.



Смешивание

Встряхнуть баллон в течение 2 минут перед использованием.



Слой

1 - 2 слоя на расстоянии приблизительно 25 см от поверхности

Толщина слоя / микрон 50

*Примерный расход м2/баллон 4

**Теоретический расход одного баллона соответствует данному значению при 100% эффективности передачи материала и заданной толщине сухой пленки*



Выдержка / мин. @ 20°C

между слоями 10 - 15 мин.



Время сушки

Время сушки @ 20°C / час 3 - 4



Окрашивание

GUARD#10 может быть окрашен большинством окрасочных систем. Возможно применение методом мокрый-по-мокрому. Для оптимального блеска рекомендуется грунтование.

ИНФОРМАЦИЯ О ХРАНЕНИИ И VOC



DRIVING SURFACE PERFECTION
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
Версия № 1.0

GUARD#10

Gravi-Gard антигравийное покрытие



Срок годности

2 года при надлежащих условиях хранения

Перед использованием аэрозольные баллоны необходимо оставить в течении двух часов при комнатной температуре. При длительном хранении держать в сухом, хорошо проветриваемом помещении, вдали от прямых солнечных лучей и мороза. Чтобы очистить колпачок и увеличить срок службы аэрозоля, после каждого использования переверните баллон вверх дном и распыляйте в течение нескольких секунд. Если сопло закупорено, его необходимо снять и замочить в слабом разбавителе.

Рекомендованная температура хранения 5°C - 25°C

Рекомендованная температура нанесения 20°C



VOC информация

Ограничение ЕС к содержанию VOC (летучих органических веществ) для продукта данной категории (категория продукта: II B.e) в готовой смеси составляет 840 г/л.

Содержание VOC для данного продукта в готовой смеси - 600 г/л.

Артикул	Описание	Цвет	VOC г/л
GUARD/AL	450 мл аэрозоль	Черный	600

ВАЖНО: ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ. Перед применением ознакомьтесь с инструкцией.

Продукт содержит опасные вещества, необходимо использовать соответствующие средства индивидуальной защиты. Полная информация о мерах предосторожности при использовании продукта и о средствах индивидуальной защиты содержится в паспорте безопасности, который вы можете найти у вашего поставщика или на сайте компании U-POL www.u-pol.com. Компания U-POL не признает ответственность в случаях, когда средства индивидуальной защиты не были использованы. Указанные данные предоставлены для информации и могут быть изменены без специального уведомления. Покупатель несет ответственность за определение того, насколько продукт подходит для его целей, а также за ознакомление с последней версией технического описания и инструкции по применению. Техническое описание и инструкция по применению основаны на наших собственных знаниях и опыте. При использовании продукта по другой технологии, которую U-POL не может контролировать, компания U-POL не несет ответственность как за результаты, полученные вследствие этого, так и за возможную порчу имущества, включая прибыли и убытки.

ООО "Ю-ПОЛ"

125040 Россия,
Москва, ул. Нижняя, д. 14, стр.1
www.u-pol.com

Т: +7 (495) 646 23 59
Ф: +7 (495) 785 56 66
russia.sales@u-pol.com