

Антигравийное покрытие сольвентное

Сольвентные антигравийные покрытия IQ с высокими эксплуатационными характеристиками подходит для нанесения на открытые и скрытые части кузова, где требуется воспроизведение оригинального покрытия с высоким качеством.

Формула антигравийного покрытия IQ обеспечивает высокий уровень гибкости, что делает его идеальным для антикоррозионной защиты и защиты от ударов таких деталей, как дно и колесные арки. Кроме того, покрытие гарантирует оптимальную звукоизоляцию при нанесении на детали с высоким уровнем вибрации, такие как двери, багажники или панели.

После высыхания сольвентное антигравийное покрытие можно окрашивать автомобильными базовыми красками с последующим нанесением двухкомпонентных прозрачных лаков для превосходного уровня блеска.

- Изготовлены на основе эластомеров и синтетических смол
- При нанесении легко затекают в скрытые части кузова
- Обладают антигравийными, антикоррозионными и звукоизолирующими свойствами
- Гибкие, в том числе при низких температурах
- Могут перекрываться базовыми автомобильными красками

Артикул	Продукт	Количество	Цвет
8701000	Антигравийное покрытие сольвентное	1 кг	серый
8701001	Антигравийное покрытие сольвентное	1 кг	чёрный

Поверхности, пригодные для нанесения

Лакокрасочные покрытия, металлы.

Подготовка поверхности



Для удаления следов коррозии металлические поверхности отшлифуйте и очистите обезжиривателем, старое / оригинальное лакокрасочное покрытие очистите обезжиривателем.

Способ нанесения



Встряхнуть в течение 45-60 секунд перед использованием



1 – 2 слоя
150–200 мкм / 1 слой



Равномерно нанести из пневматического распылителя с расстояния 15-25 см при входном давлении 3–4 бар



Рекомендуемая выдержка между слоями = 15–30 минут

Монтажная прочность



+10°C

+20°C

+30°C

2 часа

1.5 часа

1 час

Дальнейшая обработка



Возможно нанесение базовых красок и прозрачных лаков, а также двухкомпонентных акриловых красок спустя указанный интервал времени:

+10°C
90 минут

+20°C
60 минут

+30°C
45 минут

Технические характеристики

Состав	эластомеры, синтетические смолы
Плотность, г/см ³	прим. 1.5
Срок хранения, месяцев	12 (в оригинальной закрытой упаковке)
Условия хранения	в проветриваемом месте вдали от прямого попадания солнечных лучей при температуре от +5°C до +30°C

Примечания

- Продукт готов к использованию и не требует дополнительного разведения.
- Тщательно встряхнуть перед использованием.
- Наносить на очищенные и обезжиренные поверхности.
- Продукт не подлежит окраске однослойными покрытиями или двухкомпонентными прозрачными лаками.
- После использования очистить инструмент растворителем на акриловой основе до того, как продукт затвердеет.
- Избегать любого механического воздействия на обработанные детали в течение 24 часов (например, мойка автомобиля горячей водой под высоким давлением).