



Антигравийное покрытие на водной основе ANTYGRAVEL WATERBASED



Артикул	Описание	В коробке
10.613.1140	1.14 кг Покрытие антигравийное чёрное	12 шт.
10.614.1140	1.14 кг Покрытие антигравийное тёмно-серое	12 шт.

Покрытие на водной основе ANTYGRAVEL WATERBASED используется для антигравийной и антикоррозионной защиты бамперов, нижних панелей передней и задней части кузова, дверных порогов и ходовой части легковых автомобилей. Также покрытие может применяться для шумоизоляции колесных арок и ходовой части транспортных средств.

- Надежно защищает кузов от воздействий песка, щебня, гравия
- Образует слой достаточной толщины даже при нанесении в 1 слой
- После высыхания образует покрытие, аналогичное оригинальному
- Содержит противокоррозионные пигменты
- Не требует разведения
- Образует высокоэластичное покрытие
- Сушка легко контролируется благодаря изменению цвета при высыхании
- Перекрывается любыми лакокрасочными системами
- Имеет незначительный запах
- Содержит безопасную для людей и окружающей среды дисперсию нетоксичных акриловых смол в воде
- Может эксплуатироваться при температурах -50...+50°C.

Адгезия к материалам	
Металлы, включая алюминий	+
Отшлифованные 2К грунты и наполнители	+

Подготовка к нанесению



Тщательно очистите обезжиривателем или водным раствором моющего средства от грязи, пыли, смазки с последующей промывкой водой и сушкой

Нанесение



Тщательно встряхните 2–3 минуты



Выдержка перед ускоренной сушкой:
10 минут



Входное давление: 2–6 бар
Диаметр сопла: 4–6 мм
Равномерно нанести 1–2 слоя



Монтажная прочность: 25 минут
при 60°C



Через 1 час можно перекрывать
финишными покрытиями



Воздушная сушка при 20°C
• монтажная прочность: 2.5 часа
• полное высыхание: 7 часов

Укрывающая способность

2.78 м²/кг при толщине сухого слоя 600 мкм

Примечания



- При необходимости возможно разведение очищенной водой в количестве до 10%.
- Температура окружающего воздуха, поверхности и самого покрытия должна находиться в пределах +10...+30°C, относительная влажность воздуха - не более 85%.
- Температура металлической поверхности должна быть на 3°C выше точки росы.
- Продукт должен храниться в герметичной таре производителя в складских помещениях или под навесом. Хранение и транспортирование при температуре 0...+30°C в отсутствие прямых солнечных лучей.
- Допускается до 3 циклов заморозки-оттаивания* без ухудшения свойств. После заморозки перед применением необходимо выдержать продукт в течение не менее 18 часов при комнатной температуре.

* Одним циклом заморозки-оттаивания считается заморозка материала до температуры -20±2°C в течение 8 часов, затем выдержка при комнатной температуре не менее 18 часов и тщательное перемешивание материала перед применением.