

GRAVI-GARD HS АНТИГРАВИЙНОЕ ПОКРЫТИЕ

<p>Описание</p>	<p>GRAVIGARD Aerosol stone chip protector – это антигравийное полуглянцевое покрытие на основе алкидных смол (в аэрозоли). Защищает от сколов, соли, плесени и ржавчины. Обладает хорошими звукоизолирующими свойствами. Благодаря высокому сухому остатку закрывает мелкие дефекты за один проход. Хорошо шлифуется.</p>
<p>Подготовка поверхности</p>	<p>GRAVIGARD может наноситься на следующие поверхности:</p> <ul style="list-style-type: none"> – соответственно подготовленный, грунтованный или голый металл; – оригинальное лакокрасочное покрытие за исключением термопластичных; – алюминий, с предварительной обработкой протравливающего грунта ACID #8. <p>Очистить поверхность и обезжирить очистителем панели (S2000) или антисиликоновым очистителем (S2001 или S2002). Обработать оригинальное лакокрасочное покрытие влажным способом абразивом P400. Для обработки голого металла использовать абразив P80–P180. Повторно очистить и обезжирить поверхность.</p>
<p>Применение</p>	<p>Перед применением хорошо встряхнуть аэрозоль. Напылять однородными слоями на расстоянии 25 см от поверхности детали. Нанести 1-2 стандартных слоя. Рекомендуемый перерыв между слоями: 10–15 минут (позволяет добиться максимальной толщины покрытия). Для изменения текстуры слоя изменить расстояние до поверхности детали. Один слой GRAVIGARD образует слой толщиной в 35 микрон. После использования обязательно продуть перевернув аэрозоль.</p>
<p>Время высыхания</p>	<p>Допускается нанесение базовых покрытий через 20–30 минут после нанесения GRAVITEX при 20°C.</p> <p>Полное высыхание: 2 часа при 20°C. 30 минут при 80°C.</p> <p>Время высыхания зависит от толщины нанесенного слоя, температуры и влажности.</p>
<p>Правила безопасности и охраны труда</p>	<p>ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ. Перед использованием прочитать инструкцию по применению.</p> <p>ВАЖНО: продукт содержит опасные вещества, необходимо использование соответствующих персональных защитных средств. Полная информация о мерах предосторожности при использовании, а также персональной защите содержится в спецификации безопасности, которые вы можете найти у вашего поставщика или на сайте компании U-POL www.u-pol.com.</p> <p>Компания U-POL не признает ответственность в случаях, когда средства персональной защиты не были использованы.</p>
<p>VOC Информация</p>	<p>Содержание VOC (летучих органических веществ) в готовой смеси 600 гр./литр.</p>
<p>Код продукта</p>	<p>GRAVA/B – 500 мл аэрозоль черный GRAVA/G – 500 мл аэрозоль серый</p>