

HIGH #5 ТОЛСТОСЛОЙНЫЙ ГРУНТ

Описание	<p>HIGH #5 High built primer – это однокомпонентный готовый к применению толстослойный грунт в аэрозольной упаковке. Применяется для грунтования неровных поверхностей перед нанесением лакокрасочного покрытия. Толщина слоя HIGH #5 сравнима с толщиной 2K грунтов напыляемых из пульверизатора. Точечное нанесение минимизирует расход маскирующих лент и грунта, а также время на смешивание и на чистку пульверизатора. Не содержит хроматов. Легко шлифуется. Совместим со всеми лакокрасочными системами. Рекомендуемая температура хранения +5 – +35 °С.</p>
Подготовка поверхности	<p>HIGH #5 может наноситься на следующие поверхности:</p> <ul style="list-style-type: none"> – полностью отвердевшая краска; – полиэфирная шпатлевка и стеклопластик; – небольшие участки голого металла (рекомендуется предварительная обработка ACID #8). <p>Очистить поверхность и обезжирить очистителем панели (S2000) или антисиликоновым очистителем (S2001 или S2002); обработать абразивом P220–P320; повторно очистить и обезжирить поверхность.</p>
Применение	<p>Перед применением хорошо встряхнуть аэрозоль. Напылять однородными слоями на расстоянии 25 см от поверхности детали. Нанести 2-3 слоя. Рекомендуемый перерыв между слоями: 5–10 минут. После использования обязательно продуть перевернув аэрозоль.</p> <p>Шлифовать сухим (абразив P320-500) или мокрым (абразив P800-1000) способом.</p>
Время высыхания	<p>10–20 минут. Время высыхания зависит от толщины нанесенного слоя, температуры и влажности.</p>
Правила безопасности и охраны труда	<p>ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ. Перед использованием прочитайте 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>
VOC Информация	<p>Содержание VOC (летучих органических веществ) в готовой смеси 690 гр./литр.</p>
Код продукта	<p>HIGHG/AL – 450 мл аэрозоль серый HIGHDG/AL – 450 мл аэрозоль темно-серый HIGHW/AL – 450 мл аэрозоль белый</p>