



HIGH#5 ГРУНТ ТОЛСТОСЛОЙНЫЙ

| | |
|-------------------------------------|--|
| Описание | 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 2К 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 °C. |
| Подготовка поверхности | HIGH #5 может наноситься на следующие поверхности: <ul style="list-style-type: none">– полностью отвердевшая краска;– полизифирная шпатлевка и стеклопластик;– небольшие участки голого металла (рекомендуется предварительная обработка ACID #8). Очистить поверхность и обезжирить очистителем панели (S2000) или антисиликоновым очистителем (S2001 или S2002); обработать абразивом P220–P320; повторно очистить и обезжирить поверхность. |
| Применение | Перед применением хорошо встряхнуть аэрозоль. Наносить 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. Шлифовать сухим (абразив P320-500) или мокрым (абразив P800-1000) способом. |
| Время высыхания | 10–20 минут. Время высыхания зависит от толщины нанесенного слоя, температуры и влажности. |
| Правила безопасности и охраны труда | ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ. Перед использованием прочитать инструкцию по применению. 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 . Компания U-POL не признает ответственность в случаях, когда средства персональной защиты не были использованы. |
| VOC Информация | Содержание VOC (летучих органических веществ) в готовой смеси 690 гр./литр. |
| Код продукта | HIGHG/AL – 450 мл аэрозоль серый HIGHDG/AL – 450 мл аэрозоль темно-серый HIGHW/AL – 450 мл аэрозоль белый |