

# U-POL

## REFACE НАПЫЛЯЕМАЯ ШПАТЛЕВКА

<b>Описание</b>	REFACE – 2К напыляемая полиэфирная шпатлевка используемая для работы со стальными поверхностями и стеклопластиком. Образует толстый слой. Обладает отличными адгезионными свойствами. Легко шлифуется. Является отличной основой для всех лакокрасочных систем.
<b>Подготовка поверхности</b>	Голый металл (сталь, алюминий, цинк): обезжирить очистителем панели (S2000) или антисиликоновым очистителем (S2001 или S2002); обработать абразивом P60–P80. Запрещено использование кислотных протравочных грунтов. Оригинальное лакокрасочное покрытие (за исключением термопластических): обезжирить очистителем панели (S2000) или антисиликоновым очистителем (S2001 или S2002); обработать абразивом P180.
<b>Соотношение смешивания</b>	100 частей (по весу) полиэфирной пасты, 3 части (по весу) или 5 частей (по объему) отвердителя шпатлевки U-POL. Сильная передозировка отвердителя не ускорит времени отвердевания, но может привести к изменению цвета лакокрасочного покрытия. ЗАПРЕЩЕНО возвращать ставшуюся смесь в банку с продуктом.
<b>Применение</b>	Хорошо перемешать перед использованием. Наносить при минимальной температуре 15°C. Предпочтительно использовать пульверизатор с верхним расположением бачка, диаметром сопла 2–3 мм и давлением 3-3.5 бар. Наносить с расстояния 15–20 см. до поверхности детали. Слои могут накладываться «мокрый по мокрому» с выдержкой 5–10 мин. между слоями. Толщина одного слоя равна 75–100 микрон. Шлифуется сухим и мокрым способом. Совместим со всеми грунтами и базовыми покрытиями.
<b>Пригоден к использованию после смешивания с отвердителем</b>	20–30 минут при смешивании при температуре 20°C.
<b>Время высыхания</b>	2–3 часа при температуре 20°C. 30 минут при температуре 60°C. Время высыхания зависит от толщины нанесенного слоя, температуры и влажности.
<b>Правила безопасности и охраны труда</b>	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 <a href="http://www.u-pol.com">www.u-pol.com</a> Компания U-POL не признает ответственность в случаях, когда средства персональной защиты не были использованы.
<b>VOC Информация</b>	Норматив содержания VOC (летучих органических веществ) в готовой смеси: 540 гр./литр Фактическое содержание VOC (летучих органических веществ) в готовой смеси: 200 гр./литр
<b>Код продукта</b>	UPOL/SF1 – 1 л банка UPOL/SF2 – 2.5 л банка