

## CLEAR #1 ПРОЗРАЧНЫЙ UV УСТОЙЧИВЫЙ ЛАК

|  |  |
|--|--|
| <b>Описание</b>                            | CLEAR #1 High gloss clear coat – это однокомпонентный готовый к применению прозрачный лак в аэрозольной упаковке. CLEAR #1 – уникальный инструмент точечного ремонта образующий кристально-прозрачный, устойчивый к ультрафиолетовому излучению толстый слой обладающий глубоким блеском. Совместим с базовыми покрытиями на акриловой и водной основе.  |
| <b>Подготовка поверхности</b>              | Очистить поверхность и обезжирить очистителем панели (S2000) или антисиликоновым очистителем (S2001 или S2002). Обработать поверхность (старое лакокрасочное покрытие) абразивом P800-P1000 сухим или P1200-P1500 влажным способом. Повторно очистить и обезжирить поверхность. При нанесении лака на базовое покрытие на основе растворителя, наносить в течении 20 минут после нанесения базового покрытия.  |
| <b>Применение</b>                          | Перед применением хорошо встряхнуть аэрозоль. Напылять однородными слоями на расстоянии 25 см от поверхности детали. Нанести 2-3 слоя. Рекомендуемый перерыв между слоями: 5 минут. После использования обязательно продуть перевернув аэрозоль.   |
| <b>Время высыхания</b>                     | 30 минут (на отлив). Время высыхания зависит от толщины нанесенного слоя, температуры и влажности. Полируется через 60 минут после нанесения при 20°C, 15-20 минут при 60°C и 10 минут при использовании ИК сушки.   |
| <b>Правила безопасности и охраны труда</b> | ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ. Перед использованием прочитать инструкцию по применению.<br>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> .<br>Компания U-POL не признает ответственность в случаях, когда средства персональной защиты не были использованы. |
| <b>VOC Информация</b>                      | Содержание VOC (летучих органических веществ) в готовой смеси 840 гр./литр.  |
| <b>Код продукта</b>                        | CLEAR/AL – 450 мл аэрозоль   |