



DRIVING SURFACE PERFECTION

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

# CLEAR#1

Прозрачный лак, устойчивый к ультрафиолетовому излучению

## ОПИСАНИЕ

CLEAR#1 - это однокомпонентный прозрачный лак с глубоким блеском и УФ - защитой

- Отличная растекаемость и глубокий глянец
- Быстро сохнет, прост в применении
- Совместим с базовыми покрытиями на сольвентной и водной основе

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ



### Поверхности

- Ранее окрашенные поверхности



## РУКОВОДСТВО ПО ПРИМЕНЕНИЮ



### Необходимый инструмент

- Обезжириватели SYSTEM 20™
- Абразивы MAXIMUM



### Подготовка поверхности и инструкция по применению

Тщательно очистить и обезжирить поверхность с помощью очистителей U-POL SYSTEM 20™ (S2000, S2001 или S2002). Отшлифовать окрашенную и высушенную поверхность сухим или мокрым способом абразивом P800-P1000, повторно очистить, высушить и обезжирить. Если базовое покрытие на сольвентной основе, то CLEAR#1 наносить через 20 минут после нанесения краски.



### Смешивание

Встряхнуть баллон в течение 2 минут перед использованием.



### Слои

1 - 2 слоя на расстоянии приблизительно 25 см от поверхности.

Толщина слоя / микрон 20

\*Примерный расход м<sup>2</sup>/баллон 3.5

*\*Теоретический расход одного баллона соответствует данному значению при 100% эффективности передачи материала и заданной толщине сухой пленки.*



### Выдержка / мин. @ 20°C

Между слоями 5 - 10



### Время сушки

На отлип @ 20°C / мин. 30 мин.

Полное высыхание @ 20°C / мин. 60 мин.



DRIVING SURFACE PERFECTION

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

# CLEAR#1

Прозрачный лак, устойчивый к ультрафиолетовому излучению

## ИНФОРМАЦИЯ О ХРАНЕНИИ И VOC



### Срок годности

2 года при надлежащих условиях хранения

Перед использованием аэрозольные баллоны необходимо оставить в течении двух часов при комнатной температуре. При длительном хранении держать в сухом, хорошо проветриваемом помещении, вдали от прямых солнечных лучей и мороза. Чтобы очистить колпачок и увеличить срок службы аэрозоля, после каждого использования переверните баллон вверх дном и распыляйте в течение нескольких секунд. Если сопло закупорено, его необходимо снять и замочить в слабом разбавителе.

Рекомендованная температура хранения 5°C - 25°C

Рекомендованная температура нанесения 20°C



### VOC информация

Ограничение ЕС к содержанию VOC (летучих органических веществ) для продукта данной категории (категория продукта: IIB.e) в готовой смеси составляет 840 г/л.

Содержание VOC для данного продукта в готовой смеси - 680 г/л.

Артикул	Описание	Цвет	VOC г/л
CLEAR/AL	450мл аэрозоль	прозрачный	680

**ВАЖНО: ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.** Перед применением ознакомьтесь с инструкцией.

Продукт содержит опасные вещества, необходимо использовать соответствующие средства индивидуальной защиты. Полная информация о мерах предосторожности при использовании продукта и о средствах индивидуальной защиты содержится в паспорте безопасности, который вы можете найти у вашего поставщика или на сайте компании U-POL [www.u-pol.com](http://www.u-pol.com). Компания U-POL не признает ответственность в случаях, когда средства индивидуальной защиты не были использованы. Указанные данные предоставлены для информации и могут быть изменены без специального уведомления. Покупатель несет ответственность за определение того, насколько продукт подходит для его целей, а также за ознакомление с последней версией технического описания и инструкции по применению. Техническое описание и инструкция по применению основаны на наших собственных знаниях и опыте. При использовании продукта по другой технологии, которую U-POL не может контролировать, компания U-POL не несет ответственность как за результаты, полученные вследствие этого, так и за возможную порчу имущества, включая прибыли и убытки.

### ООО "Ю-ПОЛ"

125040 Россия,  
Москва, ул. Нижняя, д. 14, стр. 1  
[www.u-pol.com](http://www.u-pol.com)

Т: +7 (495) 646 23 59  
Ф: +7 (495) 785 56 66  
[russia.sales@u-pol.com](mailto:russia.sales@u-pol.com)