



DRIVING SURFACE PERFECTION

# RAPTOR ADHESION PROMOTER AEROSOL

RPTAP/AL

Версия: 4.0

Дата выпуска: 07/03/2018 Дата пересмотра: 22/09/2021 Отменяет: 22/03/2020



## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Promotes paint adhesion to most automotive surfaces, like plastics, aluminum, galvanized metal, zinc, painted surfaces, fiberglass and even body fillers. Replaces the need to abrade surfaces in hard-to-sand areas, like under hoods and deck lids.

- Excellent adhesion characteristics.
- Sprays flat.
- Can be topcoated with most water or solvent based paint systems.
- Promotes adhesion to areas of substrates that require abrasion but are hard to reach.

Материал	Артикул	Тип	Срок годности
RAPTOR ADHESION PROMOTER AEROSOL	RPTAP/AL	450мл аэрозоль	5 года

## ИНФОРМАЦИЯ О ПРИМЕНЕНИИ



**ВАЖНО: ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ. Перед применением ознакомьтесь с инструкцией.** Этот продукт содержит опасные вещества, поэтому всегда следует использовать соответствующие средства индивидуальной защиты. Пожалуйста, обратитесь к этикетке и сверьтесь с паспортом безопасности для получения подробной инструкции по эксплуатации и информации о средствах индивидуальной защиты.



### Подготовка поверхности



#### Поверхность

Голый металл  
Алюминий

Гальваника

оригинальное лакокрасочное покрытие (ОЕМ)

SMC, Стеклопластики, Стекловолокно

Слегка отшлифованное катафорезное покрытие (E-coat)

окрашиваемый пластик

#### Обезжириватель

Очиститель на сольвентной основе  
SYSTEM 20

Очиститель на сольвентной основе  
SYSTEM 20

Очиститель на сольвентной основе  
SYSTEM 20

Очиститель на сольвентной основе  
SYSTEM 20

Очиститель на водной основе SYSTEM 20

Очиститель на сольвентной основе  
SYSTEM 20

Очиститель на водной основе SYSTEM 20

#### Абразив

Please refer to \*  
Please refer to \*

Please refer to \*

Please refer to \*

Please refer to \*  
Не требуется

Please refer to \*

Для достижения наилучшего результата очень важна хорошая подготовка. Очистите и обезжирьте поверхность, удалив грязь, масла, жиры и воск при помощи очистителей SYSTEM 20. \*Prepare substrate as required by the subsequent primer/topcoat technical data sheet. Повторно очистите, высушите и обезжирьте отшлифованную поверхность.

### Смешивание



Встряхивайте аэрозольный баллон в течение не менее 2х минут перед применением.

### Количество слоев



Расстояние от поверхности

25 см / 10 inches

Температура нанесения

20 °C / 70 °F

Слой

1 – 2

Межслойная выдержка при 20°C

10 минут между слоями

Толщина сухой пленки

2 µm / 0.1 MIL

Теоретическая площадь покрытия\*

2.0 м²/ед

\*Теоретический расход на единицу, предполагающий 100% эффективность передачи материала и определяющий толщину сухой пленки между указанными значениями.

### Время сушки



### Окрашивание



Данное покрытие возможно перекрывать без шлифования большинством лакокрасочных систем на водной/сольвентной основе.

Может быть окрашен при 20°C

> 20 минут

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### Физические свойства



Внешний вид

аэрозоль.

Цвет

Бесцветный

Плотность

0.772 г/см³

Процентное содержание сухих веществ

1.08 % масс.

### VOC Информация

VOC Category (2004/42/CE)

Special Finishes, product category IIB(e), max. limit 840 g/l



DRIVING SURFACE PERFECTION

# RAPTOR ADHESION PROMOTER AEROSOL

RPTAP/AL

Версия: 4.0

Дата выпуска: 07/03/2018 Дата пересмотра: 22/09/2021 Отменяет: 22/03/2020



## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ



Доля VOC в данном продукте 762 г/л. Содержание VOC данного продукта в готовой к применению форме является 762 г/л.

### Хранение



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 течении нескольких секунд. Если сопло закупорено, его необходимо снять и замочить в слабом разбавителе.

Беречь от солнечных лучей. Не подвергать воздействию температур свыше 50 °C/122 °F. Хранить под замком. Хранить в хорошо вентилируемом месте. Держать крышку контейнера плотно закрытой. Хранить в прохладном месте. Хранить только в контейнере завода-изготовителя.

**Рекомендованная температура хранения** 5 °C - 25 °C

### Сопутствующие товары



#### Материал

Очиститель на водной основе SYSTEM 20  
SYSTEM 20 Обезжириватель на сольвентной основе быстрый  
SYSTEM 20 Обезжириватель на сольвентной основе медленный  
SYSTEM 20 Обезжириватель на сольвентной основе медленный  
WIPE #6 Обезжириватель на сольвентной основе аэрозоль  
MAXIMUM Салфетки профессиональные безворсовые очищающие  
MAXIMUM Салфетка липкая  
MAXIMUM Салфетка липкая  
Респиратор MAXIMUM  
Малярный комбинезон MAXIMUM  
Малярный комбинезон MAXIMUM  
Малярный комбинезон MAXIMUM  
Малярный комбинезон MAXIMUM  
Малярный комбинезон MAXIMUM

#### Артикул

S2000/5  
S2001/5  
S2002/1  
S2002/5  
WIPE/AL  
MWPP/350  
TRAG/10  
TRAG/50  
RESPV  
COVER/M  
COVER/L  
COVER/XL  
COVER/XXL  
COVER/XXXL

#### Тип

5л канистра  
5л банка  
1л банка  
5л банка  
450мл аэрозоль  
упаковка 100 шт  
упаковка 10 шт  
упаковка 50 шт  
упаковка 1 шт  
упаковка 1 шт  
упаковка 1 шт  
упаковка 1 шт  
упаковка 1 шт

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. U-POL не несет ответственности за неправильное использование своих продуктов, гарантия на применение не выражена и не подразумевается.



Для получения дополнительной информации, пожалуйста, обратитесь в службу технической поддержки [technicalsupport@u-pol.com](mailto:technicalsupport@u-pol.com).

U-POL Limited  
Denington Road  
NN8 2QH Wellingborough - United Kingdom  
T +44 (0) 1933 230310  
[technicalsupport@u-pol.com](mailto:technicalsupport@u-pol.com) - [www.u-pol.com](http://www.u-pol.com)

ООО "Ю-ПОЛ"

ул. Нижняя, д. 14, стр.1  
125040 Москва - Россия  
T +7 (495) 646 23 59  
[technicalsupport@u-pol.com](mailto:technicalsupport@u-pol.com) - [www.u-pol.com](http://www.u-pol.com)

U-POL Netherlands B.V.  
Hoogoorddreef 15  
1101BA Amsterdam - Netherlands  
T +31 20 240 2216  
[technicalsupport@u-pol.com](mailto:technicalsupport@u-pol.com) - [www.u-pol.com](http://www.u-pol.com)