



DRIVING SURFACE PERFECTION  
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ  
Версия № 1.0

# GRIP#4

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ УСИЛИТЕЛЬ АДГЕЗИИ

## ОПИСАНИЕ

Готовый к использованию универсальный усилитель адгезии для эмалей, клеев и герметиков. Идеально подходит для

- Гладкое нанесение - не требует шлифовки
- Может быть непосредственно окрашен большинством сольвентных и водорастворимых базовых красок и эмалей
- Обеспечивает защитный барьер против "подъемов"

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ



### Поверхности

- Непосредственно металл
- Алюминий
- Карбон (SMC)
- Слегка отшлифованные катафорезные покрытия
- Подготовленные заводские покрытия
- Гальваника
- Стекловолокно

## РУКОВОДСТВО ПО ПРИМЕНЕНИЮ



### Необходимый инструмент

- Обезжириватели SYSTEM 20™
- Абразивы MAXIMUM



### Подготовка поверхности и инструкция по применению

Тщательно очистить поверхность с помощью чистящих средств и воды. Высушить.  
Очистить и обезжирить поверхность, протереть очищающей салфеткой и вытереть второй сухой салфеткой.



### Смешивание

Встряхнуть баллон в течение 2 минут перед использованием.



### Слои

1 - 2 слоя на расстоянии приблизительно 25 см от поверхности

2

Толщина слоя / микрон

3

\*Примерный расход м2/баллон



### Выдержка /мин. @ 20°C

между слоями 10 мин.



### Время сушки

от пыли @ 20°C / мин. 10

время до окраски @ 20°C / мин. 20

Выдержка 20 минут перед нанесением покрытий на сольвентной основе.

Время высыхания зависит от толщины пленки, влажности и температуры.



### Окрашивание

GRIP#4 может быть непосредственно окрашен большинством сольвентных и водорастворимых базовых красок и эмалей.



DRIVING SURFACE PERFECTION  
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ  
Версия № 1.0

# GRIP#4

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ УСИЛИТЕЛЬ АДГЕЗИИ

## 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: II B.e) в готовой смеси составляет 840 г/л.

Содержание VOC для данного продукта в готовой смеси - 770 г/л.

Артикул	Описание	Цвет	VOC г/л
GRIP/AL	450 мл аэрозоль	Прозрачный	770

**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)

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