



DRIVING SURFACE PERFECTION™

# DOLMP/2 - DOLMP/C3 DOLPHIN Multi



## ОПИСАНИЕ

Высококачественная мультифункциональная шпатлевка для среднего и мелкого ремонта. Имеет гладкую консистенцию, легко наносится и не провисает на вертикальных поверхностях. Легко шлифуется и имеет превосходную адгезию к широкому спектру автомобильных поверхностей, включая оцинкованные. Обеспечивает гладкую поверхность, не образует пор. U-POL и DOLPHIN® являются зарегистрированными торговыми марками U-POL Ltd, Axalta Coating Systems company© 2024. Одобрена как часть стандартного процесса ремонта Axalta.

## СВОЙСТВА

- Легко шлифуется
- Удаление большего количества материала сокращает время шлифования
- Мультифункциональная – имеет превосходную адгезию к широкому спектру автомобильных поверхностей, включая оцинкованные
- Гладкая консистенция, легко распределяется
- Не провисает на вертикальных поверхностях
- Не образует пор
- Включает отвердитель и распределитель (под крышкой)
- Доступна в банке без обода 1.8 кг и в диспенсере 3 кг
- Цвет: серый / голубой

# ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

## DOLMP/2 - DOLMP/C3

### DOLPHIN Multi

#### Product preparation - application



Настоятельно рекомендуется применять соответствующие средства индивидуальной защиты во время нанесения чтобы избежать раздражения кожи и глаз.



Голая сталь - очищенная обезжиривателем на сольвентной основе и отшлифованная абразивом P80. Перед нанесением повторно очистите отшлифованную поверхность.  
Оцинкованная сталь - очищенная обезжиривателем на сольвентной основе и отшлифованная абразивом P180. Перед нанесением повторно очистите отшлифованную поверхность.  
Алюминий / Старое или оригинальное ЛКП - очищенные обезжиривателем на сольвентной основе и отшлифованные абразивом P180. Перед нанесением повторно очистите отшлифованную поверхность.  
Стекловолокно / GRP / SMC - очищенные обезжиривателем на сольвентной основе и отшлифованные абразивом P180. Перед нанесением повторно очистите отшлифованную поверхность.  
Существующая шпатлевка - очищенная обезжиривателем на сольвентной основе и отшлифованная абразивом P80-P180. Перед нанесением повторно очистите отшлифованную поверхность.



	10°C	20°C	30°C
	Вес	Вес	Вес
<b>DOLPHIN Multi</b>	100	100	100
<b>BPO Hardener</b>	3	2	1

Тщательно смешайте шпатлевку с отвердителем на палитре для смешивания Onion Board.

Максимальная глубина заполнения 3 - 5 мм

Инфракрасная сушка: поместите лампу на расстоянии от 50 до 80 см при температуре 80°C на 5 минут.



Время жизни готовой смеси при 10°C: 7 мин - 8 мин

Время жизни готовой смеси при 20°C: 4 мин - 6 мин

Время жизни готовой смеси при 30°C: 4 мин - 5 мин



Нанести тонким слоем сразу после смешивания, избегать подмешивания воздуха.



Sanding	
10 °C	20 мин
20 °C	15 мин - 20 мин
30 °C	15 мин



Начальное шлифование P80 - P120

Финальное шлифование P180 - P240

Соответствует  
VOC

2004/42/IIB/b(250) 100: Ограничение Евросоюза по данному продукту (категория b) составляет 250 г. летучих органических соединений (VOC) на 1 литр готового к нанесению материала Содержание летучих органических соединений (VOC) в данном продукте в готовом к нанесению виде не превышает 100 г/л..

# ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

## DOLMP/2 - DOLMP/C3

### DOLPHIN Multi

#### Продукты

DOLPHIN Multi

Утилизация отходов	Утилизировать содержимое контейнера и сам контейнер согласно действующим предписаниям (законодательству по обращению с отходами). Не выливать в канализацию.
--------------------	--

#### Примечания

- Не добавлять большее количество отвердителя, чем рекомендовано, во избежание просачивания пероксида и проявления обесцвеченных пятен.
- Температура при которой возможна химическая реакция - не ниже +5°C.
- Рекомендованная температура хранения 5°C - 25°C.
- Не возвращайте остатки неиспользованного материала в оригинальную упаковку.
- Для получения идеальной поверхности выбранного вами цвета рекомендуется нанести грунт на сольвентной основе.
- Хранить в хорошо вентилируемом помещении.
- Для получения дополнительной технической поддержки, пожалуйста, обращайтесь в технический отдел U-POL по адресу upol.technicalsupport@axalta.com

Срок годности

2 года

Информация о сроке годности относится к закрытой таре при надлежащем хранении при температуре <25°C. Тару следует хранить в вертикальном положении, в сухом месте, защищенном от прямых солнечных лучей, химического и механического воздействия.

Перед применением материала ознакомьтесь с данными по безопасности (Material Safety Data Sheet). Внимательно изучите рекомендации на этикетке банки.

Все материалы, составляющие ремонтную лакокрасочную систему и упоминаемые в данном описании, есть исключительно материалы нашего бренда. Характеристики и свойства лакокрасочной системы не гарантируются в том случае, когда продукты, составляющие такую систему использовались в комбинации с другими продуктами, не являющимися частью нашей продуктовой линейки (нашего бренда), если иное не указано специально.

Только для профессионального использования! Информация, содержащаяся в этом документе, была тщательно отобрана и классифицирована нами. Информация соответствует современному уровню наших знаний по данному вопросу. Эти данные ни к чему не обязывают и предоставлены только для информационных целей. Мы не несём ответственности за их правильность, точность и полноту. Потребитель вправе проверить информацию на предмет её соответствия современным требованиям и пригодности для конкретной цели применения. Интеллектуальная собственность, содержащаяся в данной информации, включая патенты, товарные знаки и авторские права, защищена. Все права защищены. Соответствующий Паспорт Безопасности Вещества и предостережения, помещённые на этикетке продукта, должны соблюдаться. Мы оставляем за собой право вносить поправки или полностью заменять содержимое этой информации по своему личному усмотрению, в любое время, без уведомления и не отвечаем за обновление этой информации. Вышеупомянутые условия имеют силу также при любых вносимых в будущем изменениях и поправках.