



# Ceramic Rims Cr0.01

## Керамическое покрытие для окрашенных колесных дисков

Страница 1 из 3

Ceramic Rims Cr0.01 — это керамическое покрытие, обеспечивающее долговременную защиту колесных дисков. В результате химической реакции защитный слой прочно связывается с поверхностью, создавая очень хороший водоотталкивающий эффект.

Благодаря характеристиками, способствующими легкому очищению поверхности, ее можно быстро и бережно вымыть вручную. Защитный слой сохраняет все свои свойства даже после использования кислотных и щелочных шампуней. Затвердевшее керамическое покрытие обеспечивает долгосрочную защиту лакокрасочного покрытия колесного диска от воздействий окружающей среды, таких как наслоения соли и тормозной пыли, а также облегчает его очистку и уход.

В зависимости от интенсивности внешних воздействий срок службы составляет до 12 месяцев. Покрытие Ceramic Rims Cr0.01 можно наносить в два слоя. Соблюдать указания по мойке и уходу.

### Области применения

Колесные диски легковых и грузовых автомобилей, мотоциклов, жилых автофургонов, автоприцепов и т.д.

### Рекомендация по применению

1. Перед нанесением тщательно очистить колесные диски (например, с помощью средства Magic Wheel Cleaner). Для удаления сильных загрязнений, таких как тормозная пыль, используйте соответствующие вспомогательные приспособления (например, щетку Detail Wheel Brush).

2. Очистить все обрабатываемые поверхности с помощью салфетки Polish & Sealing Towel, спрея Panel Preparation Spray или состава для удаления силикона и воска Silicon- & Wachsentrferner. Вытереть насухо еще одной салфеткой Polish & Sealing Towel. Это позволит полностью удалить остатки поверхностно-активных веществ, сушащих добавок и т.п., что обеспечит хорошую адгезию покрытия Ceramic Rims Cr0.01

Внимание: Чтобы избежать возможного помутнения поверхности, средство для удаления силикона и воска Silicon- & Wachsentrferner следует разбавлять водой в соотношении 1:4. Рекомендуется использовать дистиллированную воду.

3. После этого этапа не касаться лакокрасочного покрытия ладонями или пальцами (опасность нарушения адгезии, использовать перчатки). Теперь поверхность идеально подготовлена для нанесения покрытия Ceramic Rims Cr0.01.

4. С помощью ручки-аппликатора Application Pen нанести покрытие Ceramic Rims Cr0.01 на всю обрабатываемую поверхность. Равномерно распределить покрытие по поверхности. После нанесения на поверхности должна быть видна тонкая сплошная жидкая пленка. Дать продукту подсохнуть, а затем отполировать его салфеткой



# Ceramic Rims Cr0.01

## Керамическое покрытие для окрашенных колесных дисков

Coating Towel.

Страница 2 из 3

\*Оптимальные условия: температура 15° - 25°С; влажность воздуха 40 - 50%. При более высокой температуре/влажности время подсыхания следует сократить. При более низкой температуре/влажности надлежащее протекание реакции может не обеспечиваться.

Расход в зависимости от размера и конструкции колесного диска прикл. 5-7 мл на один диск.

Перед использованием необходимо ознакомиться с указаниями на опасности, приведенными на емкости или коробке, и принять соответствующие защитные меры. Керамическое покрытие Rims Cr0.01 реагирует с содержащейся в воздухе влагой. Это может привести к образованию кристаллов на горлышке открытой бутылки. Если эти кристаллы попадут на ручку-аппликатор Application Pen в ходе нанесения, на обрабатываемой поверхности появятся царапины. Поэтому перед тем как нанести продукт на ручку-аппликатор Application Pen, кристаллы необходимо удалить салфеткой.

При нанесении двух слоев необходимо соблюдать время высыхания первого слоя, которое составляет в зависимости от температуры и влажности воздуха примерно 30 минут.

Покрытие становится атмосферостойчивым не раньше чем через 24 часа. Первую мойку автомобиля следует выполнять не раньше чем через девять дней. Это время требуется составу для полного его отверждения. В условиях низких температур (ниже 15°С) время отверждения увеличивается. Тем не менее, в течение первых девяти дней следует сразу же аккуратно удалять все загрязнения.

Для защиты еще не полностью отвержденного керамического покрытия через 24 часа рекомендуется нанести водоотталкивающий полироль-спрей Spray Sealant S0.02 или полироль Hand Wax W0.01.

Следует избегать использования чистящих средств со значением pH ниже 3 или выше 12.

Срок хранения открытой емкости не более 6 месяцев. Перед использованием проверить емкость на наличие кристаллов.

Чтобы керамическое покрытие сохранялось как можно дольше, рекомендуется ручная мойка. Для щелочной очистки рекомендуется использовать шампунь Green Star (в пропорции 1:10), для нейтральной очистки — шампунь Gentle Snow Foam. Для удаления минеральных загрязнений рекомендуется глубокая очистка с использованием средства Magic Wheel Cleaner или шампуня Reactivation Shampoo.

Профессиональный последующий уход позволяет сохранить свойства керамического покрытия. Поэтому после мытья колесных дисков рекомендуется использовать водоотталкивающий концентрат Hydro Foam Sealant S0.03 (в пропорции от 1:50 до 1:200) для защиты от влаги, водоотталкивающий полироль-спрей Spray Sealant S0.02



# Ceramic Rims Cr0.01

## Керамическое покрытие для окрашенных колесных дисков

или полироль Hand Wax W0.01 в качестве последнего этапа обработки.  
Подробные указания по использованию см. в информации по соответствующему продукту.

Страница 3 из 3

### Ёмкости

| Ёмкости | № артикула |
|---------|------------|
| 0,03 L  | 808001     |

### Примечание

Информация о товаре носит исключительно справочный характер. Привлечение нашей компании к ответственности на основе такой информации исключено. Вы должны сами проверить пригодность средства для конкретного применения. Мы охотно вас проконсультируем.