



Ceramic Allround

Страница 1 из 3

Ceramic Allround C0.01 - это керамическое покрытие, которое применяется на различных поверхностях для обеспечения их долговременной защиты. Под воздействием влажности воздуха после нанесения состава на поверхность начинается химическая реакция. В результате химической реакции происходит образование крепкой механической связи между поверхностью и составом. Нанесение состава осуществляется очень тонким слоем. Полное затвердевание покрытия наступает примерно через девять дней. Ceramic Allround C0.01 создает прочный гидрофобный слой с очень хорошими водоотталкивающим эффектом. Покрытие обладает характеристиками, способствующими лёгкому очищению поверхности благодаря чему мойка обработанной поверхности становится более легкой. Оптимальным вариантом является бережная, ручная мойка. Достигнутый глянец покрытия сохраняется даже после использования кислотных и щелочных шампуней. Затвердевшее керамическое покрытие защищает лакокрасочное покрытие от воздействий окружающей среды, таких как ультрафиолетовые лучи, дорожная соль, птичий помет и ржавый налёт, а также снижает механические повреждения. Всё вышеперечисленное значительно способствует поддержанию статуса транспортного средства и его привлекательности, что увеличивает его стоимость.

Области применения

Лакокрасочные поверхности (ЛКП) легковых автомобилей, грузового транспорта, мотоциклов, автокемперов, караванов, лодок и т. т.

Рекомендация по применению

1. Перед началом работ тщательно очистите транспортное средство или помойте его щелочным шампунем (например, Green Star в пропорции 1:10). Пожалуйста, не используйте шампуни-консерванты. В случае сильных загрязнений, таких как древесная смола, ржавый налёт, битум и т. д., дополнительно обработайте кузов чистящей глиной, средством для удаления смолы, или подобными соответствующими средствами по уходу.
2. Подготовка сильно или средне повреждённого ЛКП осуществляется механически, либо с помощью абразивной политуры - крупнозернистой Heavy Cut H9.01 или мелкозернистой Fine Cut F6.01 в зависимости от состояния. Для правильного использования продукта, ознакомьтесь, пожалуйста, с инструкциями по применению Heavy Cut H9.01 и Fine Cut F6.01.
3. Обработка слегка повреждённого ЛКП и удаление голограмм после полировки составами Heavy Cut H9.01 или Fine Cut F6.01 выполняется с помощью Micro Cut M3.02 - микроабразивного полироля для придания зеркального блеска. При этом используется эксцентриковая шлифмашина с приводом принудительного действия (например, Makita PO5000C). Ознакомьтесь, пожалуйста, с инструкциями по



Ceramic Allround

применению Micro Cut M3.02.

4. Полностью удалите остатки полироля салфеткой из микрофибры.

5. Возмите в одну руку салфетку из микрофибры, пропитанную составом для удаления силикона и воска, и обработайте без нажима все поверхности. Сразу же ДО их высыхания пройдите по обработанной поверхности второй рукой с чистой салфеткой из микрофибры. Это единственный способ полностью удалить с поверхности остатки поверхностно-активных веществ, сушильных добавок и масел содержащиеся в полиролях и подготовить её к хорошей адгезии при использовании Ceramic Allround C0.01.

Внимание: для чувствительных универсальных или однослойных ЛКП средство для удаления силикона и воска следует разбавлять водой в соотношении 1: 4.

Предпочтительно использовать дистиллированную воду для избежания возможного помутнения поверхности.

6. Располируйте без нажима оставшиеся полосы чистой салфеткой из микрофибры. В результате при солнечном свете или свете контрольной лампы на поверхности не должно наблюдаться ни царапин, ни голограмм. После этого этапа не допускается касаться ЛКП ладонями или пальцами из за опасности нарушения адгезии, используйте перчатки. Таким образом поверхность идеально подготовлена для нанесения Ceramic Allround C0.01.

7. Для нанесения состава используйте специальную микрофибру, обернутую вокруг аппликатора. Нанесите Ceramic Allround C0.01 на поверхность микрофибры и быстро распределите её перекрёстными движениями по ЛКП. На поверхности должна быть видна ровная пленка жидкости. После двух перекрёстных движений (двух горизонтальных и двух вертикальных) дайте продукту подсохнуть в течение 1-2 минут, а затем отполируйте его прилагаемой салфеткой из микрофибры. Для этого сначала удалите лишний состав с поверхности, а затем располируйте без нажима нанесённый состав чистой стороной салфетки круговыми движениями снаружи внутрь. Проверьте с помощью контрольной лампы отсутствие матовости/затуманивания лака.

Расход на легковой автомобиль примерно 15-20 мл

Важная информация о применении

Перед использованием ознакомьтесь, пожалуйста, с возможными рисками, описание которых вы найдёте или на этикетке, или на коробке состава и примите соответствующие меры предосторожности.

Керамический Allround C0.01 реагирует с влажностью. Это может привести к образованию кристаллов на горлышке открытой бутылки. Если эти кристаллы попадут на микрофибру во время обработки, то покрываемая поверхность может поцарапаться. Поэтому перед тем, как нанести продукт на микрофибру, кристаллы необходимо удалить салфеткой.

Если Ceramic Allround C0.01 становится «вязким» во время нанесения, значит было

Страница 2 из 3



Ceramic Allround

Страница 3 из 3

использовано слишком мало продукта и требуется его повторное нанесение.

При нанесении двух слоёв необходимо соблюдать время высыхания первого слоя, которое составляет примерно 25 минут.

Покрытие становится атмосферостойчивым через 18-24 часа. Первую мойку автомобиля рекомендуется проводить не ранее чем через девять дней. Это время требуется составу для полного его затвердения.

Тем не менее, в течение первых девяти дней следует сразу же аккуратно удалять птичий помет и остатки насекомых.

Следует избегать использования чистящих средств со значением pH ниже 5 или выше 12.

Мойка автомобилей

Чтобы поверхность как можно дольше сохранила свой блеск, рекомендуется использование ручной мойки. Для щелочной очистки советуем использовать шампунь Green Star в пропорции 1:10, а для нейтральной - Gentle Snow Foam.

Последующий уход

Профессиональный поддерживающий уход позволяет надолго сохранить керамическое покрытие и сводит к минимуму образование пятен от воды. Поэтому после мытья автомобиля рекомендуется использовать консервирующий воск ProtectorWax (Пропорция разбавления 1: 100) для защиты от влаги и соответствующий воск для ручного нанесения Hand Wax W0.01 в качестве полироли. Для правильного использования продукта, пожалуйста, ознакомьтесь с инструкцией по его применению.

Ёмкости

Ёмкости	№ артикула
0,075 L	505001

Примечание

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