



nanolex

cleaner

faster

longer

Компания **Nanolex Car Care** была основана в городе Мандельбахталь, Германия, в 2007 году с целью производства линейки высококачественных продуктов для ухода за автомобилем, которые могли бы использовать любители и профессионалы во всем мире. Мы уверены, что компания, поставляющая химические продукты должна быть надежной, а ее

специалисты должны обладать хорошими знаниями в своей области. Мы стремимся достичь этого, регулярно проводя исследования, разработки и оптимизируя свою линейку продукции. Все продукты серии Nanolex Car Care разработаны, протестированы и произведены в Германии в соответствии с высочайшими стандартами качества.

hello!

Nanolex Paint Coatings

Защитные Покрытия Nanolex для ЛКП обеспечивают максимальную защиту и невероятный блеск окрашенным поверхностям автомобиля. Они образуют очень прочный слой на поверхности лакокрасочного покрытия, обеспечивая исключительную устойчивость к негативным воздействиям окружающей среды с которыми Ваш автомобиль сталкивается каждый день. Уникальная структура покрытия не только защищает краску, но также отталкивает грязь, воду и масло, оставляя Ваш автомобиль надолго чистым и облегчая в последствии процесс его мойки. Защитные Покрытия Nanolex исключительно долговечны.

Повышенная защита от УФ излучения, выцветания и старения.

Повышенная устойчивость к кислотным дождям, пятнам от насекомых и птичьему помету.

Легкость чистки и превосходные водоотталкивающие свойства.

Дополнительная стойкость к небольшим царапинам и потертостям.



nanolex

cleaner

faster

longer

Nanolex Rim Coatings

Защитные Покрyтия для Дисков Nanolex обеспечивают высокую защиту и невероятный блеск колесным дискам автомобиля. Эта истинно-немецкая «нанотехнология» создает покрытие, которое вступает в молекулярную связь с поверхностью колесных дисков, придавая им исключительную устойчивость к агрессивным дорожным загрязнениям. Уникальная структура покрытия не только защищает Ваши колесные диски, но также отталкивает грязь, тормозную пыль и воду, оставляя колеса чистыми надолго и облегчая в последствии процесс их мойки. Защитные Покрyтия для Колёсных Дисков Nanolex исключительно долговечны, срок службы более двух лет.

Повышенная устойчивость к тормозной пыли.

Легкость чистки и превосходные водоотталкивающие свойства.

Повышенная защита от износа и коррозии.

Дополнительная стойкость к небольшим царапинам и потертостям.

Audi



cer



nanolex

cleaner

faster

longer

Nanolex Headlight Coating

Защитное Покрытие для оптики Nanolex.

Поскольку автомобильные фары и стекла фар изготовлены из поликарбоната, то они требуют особой защиты от негативного воздействия окружающей среды и солнечных лучей. Сложные компоненты в составе покрытия обеспечивают необратимую молекулярную связь с поверхностью из акрила и поликарбоната. Устойчивая к воздействию УФ-излучения керамика и модифицированные акриловые смолы образуют характерную трёхмерную структуру защитных покрытий Nanolex, обеспечивая свойства самоочистки, устойчивость к царапинам и придавая обработанной поверхности превосходный блеск. В дополнение к врожденной УФ-устойчивости защитного покрытия, наличие УФ-поглотителей, акцептора свободных радикалов и антиоксидантов гарантируют оптимальную защиту фар от негативных воздействий УФ-излучения и окружающей среды.

Повышенная защита от УФ излучения, выцветания и старения.

Повышенная устойчивость к кислотным дождям, пятнам от насекомых и птичьему помету.

Легкость чистки и превосходные водоотталкивающие свойства.

Дополнительная стойкость к небольшим царапинам и потертям.



nanolex

cleaner

faster

longer

Nanolex Glass Sealants

Силанты для Стёкол Nanolex - это покрытия для автомобильных стёкол, которые улучшают видимость и обеспечивают повышенную безопасность вождения во время дождя или снега. В отличие от других покрытий для стёкол, наши Силанты образуют крепкую химическую связь со стеклом. Они оставляют оптически прозрачное покрытие, с исключительными гидрофобными свойствами и стойкое к негативным воздействиям окружающей среды. Уникальная структура покрытия отличается от структуры самого стекла, так как мгновенно отталкивает воду и грязь. Даже при скорости 40 км/час вода будет просто стекать с лобового стекла под потоком воздуха без необходимости использовать стеклоочистители. Силанты для Стёкол Nanolex исключительно долговечны, срок службы более двух лет.

Обеспечивает четкую видимость во время осадков и делает вождение безопасным.

Повышенная устойчивость к пятнам от насекомых.

Легкость чистки и превосходные водоотталкивающие свойства.

Повышенная защита от кислотных дождей и водяных пятен.



nanolex

cleaner

faster

longer

Nanolex Textile & Leather

• **Nanolex Leather & Textile Sealant** - это высококачественный силант, который обеспечивает отличную защиту кожаным, текстильным и ковровым поверхностям интерьера Вашего автомобиля. Он образует защитное покрытие на элементах салона, которое отталкивает жидкости, грязь и другие виды загрязнений, и не дает им проникнуть и вестся внутрь поверхностей интерьера. Долгосрочное покрытие повышает устойчивость к выцветанию и старению, вызванному УФ излучением, а также помогает предотвратить прокрашивание светлых поверхностей интерьера. При этом состав не изменяет внешний вид, фактуру и воздухопроницаемость кожаной или текстильной обшивки салона.

Повышенная защита от старения и выцветания.

Высокоэффективный барьер, отталкивающий воду и пролитые жидкости.

Повышенная защита от износа и загрязнений.

Дополнительная стойкость к окраске от одежды.



nanolex

cleaner

faster

longer



Nanolex Convertible Top Sealant

Nanolex Convertible Top Sealant - это силант для автомобилей с откидным верхом, разработанный на основе сложной фторуглеродной технологии C6. Состав гарантирует оптимальную защиту складных крыш кабриолетов, при этом он безопасен для человека и окружающей среды. Мягкие складные крыши, обработанные этим составом, отталкивают масла, воду, птичий помет и большинство других жидких загрязнителей. Этот состав можно также наносить на кожу, полиэстер, хлопковые или смешанные ткани.

Повышенная защита от старения и выцветания.

Высокоэффективный барьер, отталкивающий жидкости.

Повышенная устойчивость к износу и загрязнениям.

Дополнительная защита от негативного воздействия УФ излучения.



Nanolex After Care Products

Продукция Nanolex для Последующего и Регулярного Ухода разработана на основе мягких, но очень эффективных детергентов. Это гарантирует, что все поверхности Вашего автомобиля будут эффективно и безопасно очищены, экономя Ваше время и силы. Все составы имеют высококонцентрированную формулу и содержат только самые высококачественные ингредиенты. Продукты для Последующего ухода Nanolex гарантированно сохранят и поддержат Ваше защитное покрытие, обеспечив его дополнительной эффективностью и долговечностью.



nanolex

cleaner

faster

longer



Nanolex Drying Towel

Полотенце для Сушки Nanolex – это протирочная микрофибровая ткань с невероятно равномерным двухсторонним плетением, что гарантирует отличные впитывающие свойства. Высокая плотность материала обеспечивает особо эффективное высушивание поверхности, а структура микрофибрового волокна сводит к минимуму вероятность нанесения микроцарапин. Ультрамягкие края ткани из микрозамши делают полотенце прочным и сводят к минимуму риск повреждений.



nanolex

cleaner

faster

longer



cleaner
faster
longer



New
Products
2019

nanolex

Optimizer

Nanolex Optimizer - это мощный и универсальный продукт, который используется в качестве эффективного лиофилизирующего агента. Этот агент усиливает распределение, оптимизирует рабочие свойства и способствует нанесению защитных покрытий и применению полировальных паст, которые содержат высокомолекулярные полимеры. Он является вспомогательным составом и обеспечивает более эффективное применение, намного более легкое разнесение и располировывание применяемых составов на обрабатываемой поверхности. Nanolex Optimizer впитывается в применяемый состав или защитное покрытие, смягчая ингредиенты в его формуле, которые в противном случае были бы слишком вязкими, липкими или нерастворимыми. Тем самым значительно снижая риск повреждения и образования микроцарапин, гарантируя максимально безопасное нанесение составов на поверхности мягких и деликатных типов ЛКП. Nanolex Optimizer был разработан и создан в качестве вспомогательного состава, который идеально подходит для совместного применения со всеми керамическими покрытиями технологии Nanolex Si3D. Он сокращает время необходимое для разнесения и располировки защитных покрытий, силантов и восков, а также делает применение полировальных паст более эффективным, простым и безопасным для лакокрасочных поверхностей.



nanolex

cleaner

faster

longer

Microfiber Ultra Plush

Nanolex Microfiber Ultra Plush

40x40 см | 70% Полиэстер - 30% Полиамид

600 г/м² | Машинная стирка при макс. 90°C



nanolex

cleaner

faster

longer

Reactivating Glass Cleaner



Nanolex Reactivating Glass Cleaner – высокотехнологичный очиститель, разработанный специально для автомобильных стёкол, который одновременно придает поверхности стёкол особые свойства. Инновационная формула состава эффективно очищает стёкла автомобиля и при этом оставляет оптически прозрачное покрытие с гидрофобными и антистатическими свойствами. Для максимального эффекта, состав требует соблюдения определенных окружающих условий нанесения для его полимеризации. Состав значительно снижает вероятность накопления снега или дождя со снегом на поверхности лобового стекла, а также увеличивает устойчивость к появлению микроцарапин. Nanolex Reactivating Glass Cleaner уменьшает поверхностное трение, тем самым предотвращает дрожание щеток стеклоочистителя и обеспечивает их плавное скольжение по лобовому стеклу.



Clay Bar

Micro
Alliro



Nanolex Clay Bar – высокоэффективный, но при этом чрезвычайно мягкий глиняный брусок, предназначенный для глубокой очистки любых твердых поверхностей экстерьера автомобиля. Он предназначен для безопасного удаления дорожного налёта и особо въевшихся загрязнений таких как битум, растительные смолы, напыл краски, частицы асфальта, песка и других вкраплений, а так же многих других отложений с лакокрасочных поверхностей, автостёкол и других элементов кузова. Nanolex Clay Bar обеспечивает чистую и гладкую поверхность и идеально подготавливает ЛКП для дальнейшего процесса полировки. Он обладает особой пластичностью и химической стойкостью при применении совместно с Лубрикантом для Глины-Очистителя Nanolex Clay Lube, рекомендуется совместное использование для максимальной эффективности.



nanolex

cleaner

faster

longer

Clay Lube



Nanolex Clay Lube - это высокотехнологичное смазывающее средство для эффективного использования чистящей глины, рукавиц и кругов автоскраба. Мягкая формула состава обеспечивает превосходные свойства скольжения, усиливает очищающий эффект и позволяет минимизировать риск образования микроцарапин в процессе очистки. Лубрикант не содержит силикона, практически не оставляет следов и абсолютно безопасен для всех типов ЛКП и поверхностей экстерьера. В отличие от других смазывающих материалов, Nanolex Clay Lube не оставляет какой-либо маслянистой пленки на очищаемой поверхности и остатки состава можно легко удалить с помощью микрофибры. Специальная формула состава не воздействует на бруски чистящей глины - они не растворяются, не размягчаются и надолго сохраняют свои свойства, Состав значительно увеличивает эффективность и рабочий ресурс глины и других аксессуаров.



nanolex

cleaner

faster

longer

Interior Dressing

Nanolex Interior Dressing – универсальный консервант для поверхностей интерьера автомобиля, который охватывает большое количество различных материалов, в том числе пластик, винил, кожу и кожзаменители. Для того чтобы все поверхности салона безупречно выглядели и сохраняли свой первозданный внешний вид, за ними требуется надлежащий и бережный уход – их необходимо регулярно очищать и обрабатывать. Nanolex Interior Dressing был специально разработан для универсального ухода за поверхностями интерьера и поддержанием их идеального состояния. Состав обновляет оригинальный внешний вид элементов салона автомобиля, при этом не оставляя разводов и ненужного блеска.



Professional Dressing Concentrate



Nanolex Professional Dressing Concentrate – универсальный консервант на водной основе для элементов из пластика и резины. Благодаря высокотехнологичной и удобной формуле регулирования концентрации, состав имеет абсолютно универсальное применение и его можно использовать, как для поверхностей интерьера, так и поверхностей экстерьера. Nanolex Professional Dressing Concentrate можно применять для обработки любых элементов из пластика и резины - шин, резиновых молдингов и уплотнителей, внешнего и подкапотного неокрашенного пластика, а так же для пластиковой обшивки салона автомобиля. Состав обновляет оригинальный внешний вид поверхностей, а формула регулирования концентрации позволяет достичь идеально необходимого уровня блеска. Nanolex Professional Dressing Concentrate имеет отличную долговечность по сравнению с аналогичными продуктами на водной основе, он высокоэффективен и особо экономичен, что делает его идеальным профессиональным средством по уходу за элементами из резины и пластика.



nanolex

cleaner

faster

longer

Professional Glass Cleaner Concentrate



Nanolex Professional Glass Cleaner Concentrate – высококонцентрированный, мощный и высокоэффективный очиститель, разработанный специально для автомобильных стёкол. Состав имеет удобную форму регулирования концентрации, в зависимости от степени загрязнения. Превосходные чистящие и обезжиривающие способности делают его идеальным средством для профессиональной очистки стёкол. Инновационная формула Nanolex Professional Glass Cleaner Concentrate гарантирует лёгкое и тщательное удаление грязи, жира, насекомых и смол, без каких-либо разводов. Благодаря специальным распространяющим агентам-добавкам, состав обеспечивает гладкое скольжение во время процесса очистки стёкол, имеет антизапотевающий эффект, быстро испаряется без какого-либо остатка и нежелательного «эффекта накопления».



Nanolex Car Care Products



nanolex

cleaner | faster | longer





Nanolex PreWash Concentrate - особо эффективное щелочное средство для предварительной мойки, с обильным пенообразованием. Тщательно сбалансированная формула состава - состоящая из ПАВ, моющих компонентов и растворителей, растворяет въевшуюся грязь и удаляет такие сложные загрязнения, как масла, жиры, сажу и следы от насекомых.

Microfiber Wash



nanolex

cleaner
faster
longer

Nanolex Microfiber Wash - специальное средство для стирки микрофибровых салфеток и других аксессуаров. Профессиональные аксессуары из высококачественной микрофибры, такие как полировальные круги, аппликаторы, полотенца для сушки, рукавицы для мойки требуют особого ухода. Их чистка и стирка должны проводится надлежащим образом, чтобы сохранить структуру микроволокна - его свойства и функциональность. Специальный состав Nanolex Microfiber Wash не содержит искусственных ароматизаторов, отбеливателей или освежителей цвета, и обеспечивает тщательную и бережную очистку. Это позволяет надолго сохранить микроволокнистую структуру микрофибры и её свойства неповрежденными. Тем самым значительно увеличить эффективность и рабочий ресурс аксессуаров из микрофибры.



Nanolex Reactivating Shampoo - это специальный шампунь, который одновременно очищает и защищает все поверхности экстерьера автомобиля в одно действие. Передовая формула состава реактивирует и обновляет ранее нанесенные защитные покрытия. Лакокрасочные поверхности, покрытые силантами Nanolex или иными составами для финишной обработки, в результате становятся более защищенными и приобретают усиленные водоотталкивающие свойства, что способствует самоочищению поверхностей «эффект лотоса». Nanolex Reactivating Shampoo также содержит высокотехнологичные вспомогательные ополаскивающие вещества, которые оставляют Ваш автомобиль практически сухим после ополаскивания.

Nanolex Washcoat – невероятно быстрое и эффективное средство для обслуживания и защиты всех поверхностей экстерьера автомобиля. Состав наносится на мокрый автомобиль сразу же после мойки. Он образует химическую связь с лакокрасочными поверхностями и обновляет ранее нанесенные защитные покрытия. После применения Nanolex Washcoat поверхность ЛКП приобретает усиленный водоотталкивающий эффект и дополнительный уровень блеска. Ваш автомобиль будет дольше оставаться чистым, а процесс мойки станет гораздо легче. Состав наносится с помощью пенокомплекта или накачанного распылителя.

Wash Coat



Reactivating Shampoo



nanolex

cleaner
faster
longer

Pure Shampoo

Nanolex Pure Shampoo - высокоэффективный, но при этом чрезвычайно мягкий (pH-нейтральный) шампунь для всех поверхностей экстерьера автомобиля. Он не содержит фосфаты и НТА. Экспертная комбинация поверхностно-активных веществ гарантирует эффективную очистку и высокие моющие свойства с обильным пенообразованием и превосходными свойствами скольжения.



nanolex



nanolex

cleaner
faster
longer

Insect Remover



Nanolex Insect Remover - специальный щелочной очиститель для удаления следов от насекомых, хитина, пыли и других органических остатков, который отлично подготавливает поверхности автомобиля для стадии предварительной мойки. Особо подобранные активные компоненты в сочетании со специальными комбинациями ПАВ, глубоко проникают в загрязнения, размягчают их и затем тщательно, но бережно удаляют, не повреждая поверхности ЛКП или защитные покрытия.

Nanolex Tar Remover - специальный очиститель на основе растворителя для легкого и профессионального удаления растительных смол и битума. Средство не содержит галогенпроизводных углеводородов, и применимо для все поверхностей и материалов стойких к воздействию растворителей.



Tar Remover



Nanolex Race Film Remover - высокоэффективный очиститель загрязнений характерных для гоночного трека. Благодаря особому сырью, этот состав является высокоэффективным очистителем и обезжиривателем. Он легко удаляет въевшиеся масла, жиры, воск, битум, смолы, клей, отложения резины и другие виды загрязнений.



Race Film Remover

Nanolex EX - неабразивный очиститель, который удаляет масла, жиры, остатки полиролей и составов с заполняющим эффектом, а также многие другие загрязнения. Этот состав идеально подготавливает поверхность ЛКП для дальнейшего нанесения защитных покрытий Nanolex. Использование Nanolex EX гарантирует отличную адгезию наносимых покрытий с лакокрасочными поверхностями автомобиля.



EX



Wheel Cleaner & Iron Remover

Nanolex Wheel Cleaner & Iron Remover -

высокоэффективный, быстродействующий очиститель колесных дисков и растворитель отложений железа. Он менее агрессивен, чем традиционные кислотные очистители, но при этом такой же мощный. При контакте с поверхностью, эффективная формула состава растворяет все загрязнения и отложения железа, в том числе вредную тормозную пыль. А инновационный механизм смены цвета состава - с прозрачного на красный, указывает на растворение частицы железа. Благодаря вязкой консистенции и продолжительному времени работы, состав не требует дополнительных действий по разнесению на обработанной поверхности.



nanolex

cleaner
faster
longer



nanolex



Nanolex Polishes

Nanolex Heavy Cut Polish – полировальная паста, которая устраняет серьезные дефекты и риску от абразивов зернистостью до 1500 со всех видов ЛКП. После использования этой пасты остается ровная равномерная поверхность ЛКП, которую затем можно обработать Nanolex Medium Cut Polish или Nanolex Finishing Polish.

Nanolex Medium Cut Polish – полировальная паста, которая быстро устраняет царапины, дефекты от полировки, помутнения и риски от абразивов зернистостью до 3000 со всех

видов ЛКП, оставляя почти идеальную поверхность всего в один шаг.

Nanolex Finishing Polish - финишная полировальная паста, которая устраняет микроцарапины и голограммы со всех видов ЛКП, придавая поверхности высокий глянец и блеск.

Полировальные Пасты Nanolex не содержат силиконовые масла, воск и наполнителей. Возможно использование с ротационной или эксцентриковой полировальной машинкой.

Полировальные Круги Nanolex созданы специально для работы с Полировальными Пастами Nanolex. Обладая особой прочностью и долговечностью, круги созданы таким образом, что не имеют острых граней и обеспечивают очень плавный и эффективный процесс полировки. Все круги производятся в Германии и соответствуют высочайшим стандартам качества.

Жёсткий Полировальный Круг Nanolex, Серый создан из высококачественного поролона, с максимальной режущей способностью.

Средний/Термо Полировальный Круг Nanolex, Голубой создан из термопластичного поролона - революционная разработка, который меняет свой цвет с голубого на белый при температуре 50°C. Удобный инструмент для контроля температуры круга и поверхности при работе на мягких типах ЛКП или свежеекрашенных.

Мягкий Полировальный Круг Nanolex, Синий создан из высококачественного поролона, для удаления голограмм и безупречного финишного результата.



nanolex

cleaner
faster
longer



Final Finish

Nanolex Final Finish - революционный квик-детейлер на водной основе с уникальным сочетанием ингредиентов. Используемый в качестве спрея-очистителя для лакокрасочного покрытия, Nanolex Final Finish легко удаляет въевшиеся пятна от воды, легкую грязь и отпечатки пальцев, он также может использоваться в качестве прекрасного средства для сушки после мойки автомобиля. Кроме того, Nanolex Final Finish формирует долгосрочный защитный слой, который придаёт поверхности особую гладкость, отличный водоотталкивающий эффект и глубокий глянцевый финиш. Мягкий состав продукта обеспечивает бережный и освежающий уход за всеми лакокрасочными поверхностями автомобиля.



nanolex



nanolex

cleaner
faster
longer



Nanolex Trim Rejuvenator - защитное покрытие для неокрашенного пластика. Пластиковые элементы экстерьера автомобиля подвержены многим разрушающим воздействиям окружающей среды. УФ-излучение и высокие температуры могут повредить элементы из пластика - он выцветает и становится ломким. Мороз, реагенты, сильные и агрессивные чистящие средства, кислотный дождь, механические повреждения - все это крайне негативно влияет на пластиковые элементы автомобиля и приводит к их быстрому разрушению. Специальные компоненты в составе Nanolex Trim Rejuvenator проникают глубоко внутрь пластика и предотвращают его выцветание и износ. Nanolex Trim Rejuvenator мягко очищает пластик, не оставляя жирного финиша и неестественного блеска, он легко проникает в его поверхность, добавляя прочности и долговечности.

Trim Rejuvenator

Nanolex Nano One - силант на водной основе, который одновременно чистит, обновляет и защищает ЛКП автомобиля. Состав основан на мелкоабразивных материалах и нано-частицах воска, и имеет кремообразную, вязкую консистенцию. Nanolex Nano One освежает изношенную поверхность ЛКП и удаляет микроцарапины. Кроме того, на поверхность одновременно наносится и прочно сцепляется, ультратонкий слой гибридного воска. И все это происходит в одно простое действие. В результате, обработанная поверхность становится более светоотражающей и гидрофобной. Благодаря Nanolex Nano One, процесс мойки становится легче и занимает гораздо меньше времени, а общие усилия по поддержанию безупречного внешнего вида автомобиля сводятся к минимуму.



nanolex

cleaner
faster
longer

Nano One



Nanolex SiFinish - это силант на водной основе с содержанием соединений кремния, который отлично взаимодействует с лакокрасочными и обработанными защитными покрытиями поверхностями. Nanolex SiFinish придает ЛКП невероятный блеск, особую гладкость и выдающиеся водоотталкивающие свойства. Состав предназначен для предотвращения появления пятен от воды и действует как защитный слой, который сохраняется в течение нескольких месяцев, всего после одного применения. Nanolex SiFinish сам по себе обеспечивает отличную защиту на несколько месяцев, а нанесение его поверх любых защитных покрытий Nanolex значительно увеличивает долговечность.



nanolex

cleaner
faster
longer



SiFinish

Tire & Rubber Restorer

Nanolex Tire & Rubber Restorer - восстановитель цвета шин и резины. Разработанный на основе оптимизированной формулы, устойчивой к УФ-излучению, состав восстанавливает оригинальный внешний вид шин, резиновых молдингов и уплотнителей. Вещества в составе Nanolex Tire & Rubber Restorer глубоко проникают в обрабатываемую поверхность и надолго сохраняют свое действие.



nanolex



nanolex

cleaner
faster
longer

Convertible Top Sealant

Nanolex Convertible Top Sealant - силант для автомобилей с откидным верхом, разработанный на основе сложной фторуглеродной технологии C6. Состав гарантирует оптимальную защиту складных крыш кабриолетов, при этом он безопасен для человека и окружающей среды. Мягкие складные крыши, обработанные этим составом, отталкивают масла, воду, птичий помет и большинство других жидких загрязнителей. Этот состав можно также наносить на кожу, полиэстер, хлопковые или смешанные ткани.



nanolex



nanolex

cleaner

faster

longer



Si3D
BC

Nanolex Si3D BC - новый состав в непревзойденной и бескомпромиссной системе защиты ЛКП Nanolex, который был разработан с учетом многолетнего опыта, инновационных методов и высококачественного сырья. Это полу-гидрофобное защитное покрытие имеет все преимущества, которыми обладают современные стекловидные керамические покрытия, но превосходит их в производительности и долговечности благодаря своей ключевой особенности - эластичности. Si3D BC отлично подходит для слоения, и тем самым формирует выдающееся конечное защитное покрытие. Твёрдые и аморфные, но в тоже время гибкие слои, в сочетании с сшитой, сбалансированной неразветвленной цепной структурой, одновременно обеспечивают желаемую эластичность и улучшенную способность сцепления между слоями. В отличие от обычных защитных покрытий на основе силана, где во время неустойчивого преобразования уменьшается формирование кристаллов, усовершенствованная формула Nanolex Si3D BC обеспечивает прочные, твёрдые и очень плотные слои стекла, характеристики которых ещё усиливаются во время отверждения. Используемые носители для прекурсоров стекла и керамики - безопасные, неагрессивные и медленно испаряющиеся растворители, наряду с простым, беспроblemным нанесением состава, гарантируют его совместимость со свежоокрашенными поверхностями и чувствительными типами ЛКП автомобилей.



nanolex



nanolex

cleaner

faster

longer

Si3D

Nanolex Si3D – передовое защитное покрытие для ЛКП автомобиля. Его молекулы представляют собой прекурсоры керамических и гибридных материалов, и состоят из диоксида кремния, азота, водорода и органических углеродосодержащих соединений. Эти высокоэффективные полимеры не содержат растворителей или фтор. Кроме того, дополнительно введенный термопластичный компонент, формирует невероятно гидрофобную, гибкую, сшитую матрицу, которая обеспечивает выдающуюся прочность и долговечность. Nanolex Si3D чрезвычайно устойчив к негативному воздействию окружающей среды и химических веществ, что в свою очередь обеспечивает отличную защиту от коррозии и легкоочищаемые свойства поверхностям. Nanolex Si3D также повышает общую твердость ЛКП до 9H+, добавляя притемнение цвета. Уникальная структура матрицы Nanolex Si3D в сочетании с толщиной защитного слоя, делают покрытие абсолютно устойчивым к большинству химических веществ, а также абразивному истиранию, вызванному частыми мойками.



nanolex



nanolex

cleaner
faster
longer

Si3D HD

Nanolex Si3D HD - новая версия продукта с повышенной плотностью (High Density), созданная на основе уникальной технологии Si3D. Формула Nanolex Si3D была дополнительно усовершенствована, состав HD также основан на соединениях, не содержащих фтор, но с более высоким содержанием твердых веществ. Комбинация гибридной трёхмерной матрицы с метилметакрилат (ММА), сополимером этилакрилата (АЕ) и химическим сшивающим, отверждающим агентом значительно улучшает сцепление защитного покрытия с поверхностью. Вместе с тем обеспечивая выдающуюся прочность, эластичность и долговечность наружного покрытия, а также превосходный глубокий блеск поверхности ЛКП. Благодаря высокой плотности, удалось достичь особой прочности и устойчивости защитного покрытия к различным видам повреждений. Оно обладает повышенной устойчивостью к коррозии, а также воздействию агрессивных химикатов и чистящих средств. Комплексная система блокировки УФ-излучения обеспечивает защиту от негативного воздействия окружающей среды и предотвращает износ поверхности.



Si3D Headlight

Nanolex Si3D Headlight – защитное покрытие для автомобильной оптики. Фары и стекла фар автомобилей изготовлены из поликарбоната и требуют особой защиты от негативного воздействия окружающей среды и солнечных лучей. Сложные компоненты в составе покрытия обеспечивают необратимую молекулярную связь с поверхностью из акрила и поликарбоната. Устойчивая к воздействию УФ-излучения керамика и модифицированные акриловые смолы образуют характерную трёхмерную структуру защитных покрытий Nanolex, обеспечивая свойства самоочистки, устойчивость к царапинам и придавая обработанной поверхности превосходный блеск. В дополнение к врожденной УФ-устойчивости защитного покрытия, наличие УФ-поглотителей, акцептора свободных радикалов и антиоксидантов гарантируют оптимальную защиту фар от негативных воздействий УФ-излучения и окружающей среды. Передовые технологии делают состав быстрым и лёгким в нанесении, обеспечивая наивысшее качество продукта.



nanolex



nanolex

cleaner
faster
longer

Glass Cleaner

Nanolex Glass Cleaner - очиститель, разработанный специально для автомобильных стёкол. Инновационная формула состава гарантирует лёгкое и тщательное удаление грязи, жира, насекомых и смол, без каких-либо разводов. Благодаря специальным распространяющим агентам-добавкам, состав обеспечивает гладкое скольжение во время процесса очистки стёкол, имеет отличный анти-запотевающий эффект, быстро испаряется без какого-либо остатка и нежелательного «эффекта накопления».



Nanolex Glass Polish - паста-полироль для глубокой очистки автомобильных стекол, сочетающая в себе уникальную смесь ингредиентов и микроабразивов. Использование этого состава гаран-тирует, что поверхность стекла тщательно очищена, идеально подготовлена и химически активирована для нанесения Силантов для Стекол Nanolex.

Gloss Polish

Nanolex Urban Glass Sealant – передовое силант-покрытие для стёкол автомобиля на основе растворителей, которое отталкивает воду, масла и другие загрязнения от поверхности стекла. Состав объединяет в себе высокотехнологичные композитные материалы и химически реактивные соединения, которые образуют абсолютно прозрачное, высокогидрофобное, отталкивающее покрытие, которое обеспечивает превосходную защиту автомобильным стёклам в городских условиях. Nanolex Urban Glass Sealant значительно улучшает видимость и обеспечивает повышенную безопасность вождения во время осадков. Кроме того, грязь и следы от насекомых легко смываются, а справиться с проблемой обледенение стёкол становится гораздо проще. Капли воды просто сдуваются потоком воздуха на скорости выше 40 км/ч, без необходимости использовать стеклоочистители.



Urban Glass Sealant



Ultra Glass Sealant

Nanolex Ultra Glass Sealant - силант для стёкол автомобиля, основанный на химических нанотехнологиях. При нанесении на стекло состав образует крепкую химическую связь с его поверхностью. Он обладает превосходной оптической прозрачностью, значительно улучшает видимость и обеспечивает повышенную безопасность вождения во время осадков. Nanolex Ultra Glass Sealant экономит Ваше время и деньги, поскольку очистка стёкол требуются значительно реже - обработанная поверхность с невероятным эффектом отталкивает воду и грязь. Капли воды просто сдуваются потоком воздуха на скорости выше 60 км/ч. Состав также предотвращает накапливание льда и отлично справляется с проблемой обледенения стёкол, образовавшийся лёд очень легко удаляется.



nanolex



nanolex

cleaner

faster

longer

Interior Cleaner

Nanolex Interior Cleaner - очиститель, разработанный для интерьера автомобиля. Состав бережно очищает все поверхности салона, в том числе кожу, винил и пластик. Мягкие, малопенящиеся поверхностно-активные вещества с отличными смачивающими свойствами и моющей способностью, легко и эффективно удаляют грязь, следы никотина, жиры и масла. После использования Nanolex Interior Cleaner, поверхности салона автомобиля становятся чистыми и свежими. Состав не оставляет разводов и ненужного блеска.

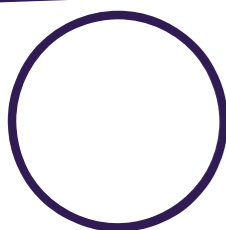


nanolex

cleaner
faster
longer



nanolex



nanolex

cleaner

faster

longer

Nanolex ODEX - быстродействующий устранитель запаха. Состав вступает в химическую связь с органическими веществами, издающими неприятные интенсивные запахи и быстро нейтрализует их. Сам состав не имеет запаха - он именно устраняет запах, а не маскирует его. Запахи от табачного дыма, домашних животных, рвоты, пролитого молока, и других распространённых источников неприятного запаха нейтрализуются за несколько минут. Достаточно простого распылить Nanolex ODEX непосредственно на поверхность, от которой исходит запах.



Nanolex Textile & Leather Sealant - силант для кожаных и текстильных поверхностей интерьера автомобиля, разработанный на основе сложной фторуглеродной технологии C6. Состав гарантирует оптимальную защиту кожаных и текстильных элементов салона, при этом он безопасен для человека и окружающей среды. Поверхности, обработанные этим составом, отталкивают масла, воду и большинство других жидких загрязнителей. Этот состав можно также наносить на алькантару, кожзаменители, полиэстер, хлопковые или смешанные ткани.

Textile & Leather Sealant



nanolex

cleaner

faster

longer

Nanolex Matte



Si3D Matte

Nanolex Si3D Matte – специализированное защитное покрытие для матовых типов ЛКП и других матовых поверхностей, оставляющее после себя естественный матовый лоск. Состав формирует чрезвычайно долгосрочную химическую связь с матовой поверхностью, обеспечивая её защиту без какого-либо дополнительного блеска и глянца. Nanolex Si3D Matte можно использовать на любых типах матовых ЛКП и виниловых плёнок, а также на любых других матовых элементах кузова. Этот состав обеспечивает прочную и долговечную защиту деликатных матовых поверхностей, дольше сохраняет их чистоту и упрощает последующий уход и чистку.



Matte Reactivating Shampoo

Nanolex Matte Reactivating Shampoo – специализированный автомобильный шампунь для матовых типов ЛКП и других матовых поверхностей. Он абсолютно безопасен и отлично подходит для любых матовых поверхностей, поскольку не содержит воск или добавок, придающих блеск или глянец. Этот шампунь имеет нейтральный уровень pH и обладает хорошими чистящими и скользящими свойствами для легкой мойки матовых поверхностей. Благодаря передовой нанотехнологии, состав вступает в химическую связь с ранее нанесенными защитными покрытиями и обновляет их, помогая надолго сохранить автомобиль чистыми.



Nanolex Matte Final Finish – очищающий квиделетейлер спрей для матовых типов ЛКП и других матовых поверхностей. Состав отлично удаляет легкую пыль и отпечатки пальцев, не оставляя блеска и глянца, а также придает идеальный финиш при нанесении после мойки. Nanolex Matte Final Finish не снимает защитный слой покрытий Nanolex Matte, однако придает естественный матовый лоск любым типам матовых ЛКП, виниловых плёнок и других матовых поверхностей.

Matte Final Finish



Для поддержания гарантированно высокого уровня оказания услуг с применением продукции Nanolex Car Care, Nanolex Russia предлагает специализированные тренинги для профессионалов, с поддержкой от производителя.

Список партнеров Nanolex и авторизованных центров Nanolex Approved Detailer можно найти на официальных сайтах: www.nanolexrussia.ru | www.nanolex.de



nanolex

cleaner | faster | longer

INFINITEC GmbH | Nanolex Car Care | Nanolex Russia

107564, Москва, ул.Краснобогатырская д. 2, стр. 2, офис 154

8-495-790-49-00 | 8-903-790-49-00 | info@nanolexrussia.ru | www.nanolexrussia.ru



nanolex
detailing
university



nanolex
approved
detailer



nanolex
detailing
shop

Nanolex Russia

MADE IN GERMANY

