



Texo nano autosalona apstrādes komplekts noderēs gan ādas, gan tekstila autosalona tīrīšanai un apstrādei! Texo nano pārklājums ādai un tekstilam ir uz ūdens bāzes veidots un pilnīgi nekaitīgs produkts, kas veido neredzamu nanopārklājumu ap katru auduma šķiedru, kā rezultātā virsma tiek pasargāta no dažādiem traipiem, netīrumiem un ūdens - šķīdumi neiesūcas un/vai notek no apstrādātās virsmas. Apstrādātās virsmas notīrīšanai pietiek noslaucīt sēdekli vai salonu ar sausu vai mitru salveti.



Priekšrocības:

- Piemērots jebkādiem audumiem un ādai;
- Vienkārša lietošana un ilgstoša apstrādātās virsmas aizsardzība;
- Auduma gaisa caurlaidība paliek nemainīga;
- Noturīgs pret ķīmisko tīrīšanu.

Komplektā ietilpst:

- 250 ml flakons ar speciālu tekstilam un ādai paredzētu tīrītāju;
- 250 ml flakons ar nanopārklājumu;
- Sūklītis un salvetes tīrīšanai.

Комплект нанообработки для салона автомобиля

«Нанопокрывание для кожи и текстиля» texonano образует невидимую пленку вокруг каждого волокна ткани. В результате грязь не впитывается материалом, а остается на поверхности. Для её устранения достаточно протереть сиденье сухой или влажной салфеткой. Сухие субстанции не имеют сцепления с поверхностью. Вода, грязь, жир, кофе, вино и т. п. отталкиваются от обработанной поверхности.

Преимущества:

- Подходит для любых тканей и кожи;
- Простое использование продукта;
- Загрязнения легко смываются водой;
- Воздухопроницаемость остается прежней;
- Защищает любой текстиль и кожу на длительное время;
- Устойчиво к химической чистке;
- Легкость нанесения.

Набор для обработки салона автомобиля:

- 250 мл флакон со специальным очистителем;
- 250 мл флакон с нанопокрыванием;
- Губка для чистки;
- Салфетки для чистки.



Texo nano multiputas ir vienlaikus tīrošs, dezinficējošs un nanoformējošs līdzeklis, kas ir izstrādāts uz mūsdienīgās nanotehnoloģiju bāzes. Ilgstoši pasargā apstrādātās virsmas no ūdens, dubļiem, taukiem un pirkstu nospiedumiem. Tās pasargā virsmas no putekļiem un netīrumiem, kā arī tām ir patīkama citrona smarža. Texo nano multiputas var izmantot praktiski visām gludām virsmām - metāla virsmām, lakotām un krāsotām virsmām, stikliem, spoguļiem. Multiputas pielietojamas auto virsbūves un disku tīrīšanai un apstrādei!

Нанопена

«Нанопена» является одновременно очищающим и наноформирующим средством, разработанным на базе современной нанотехнологии. Нанопена защищает обработанные поверхности от воды, грязи, жира и отпечатков пальцев. Обладает пыле- и грязеотталкивающим эффектом, имеет приятный лимонный запах. Ее можно использовать практически для всех гладких поверхностей.

texo nano pretaizsvīšanas pārklājums stiklam



Vāja ventilācijas sistēma, pārāk liels mitrums, pēkšņas temperatūras svārstības vai citi apstākļi ir cēlonis, kura rezultātā uz logu virsmas kondensējas mitrums un logi aizsvīst, pasliktinot redzamību. Īpaši bīstama šāda situācija ir automašīnas logu aizsvīšanas rezultātā - ceļa redzamība pasliktinās un, lai notīrītu kondensātu, rokas ir jāatrauj no stūres. Pretaizsvīšanas pārklājums stiklam novērš tam līdzīgu situāciju rašanos.

Texo nano pretaizsvīšanas pārklājums stiklam ir paredzēts gan automašīnas logu, gan spoguļu apstrādei pret aizsvīšanu. Pretaizsvīšanas pārklājums nodrošina ne tikai pretaizsvīšanas un antistatisku efektu - apstrādātās virsmas lēnāk notraipās un ir arī daudz vieglāk tīrāmas.

Антизапотевание для стекол

Запотевшие автомобильные стекла являются фактором повышенного риска на дороге. Нанозащита от запотевания стекол предотвращает возникновение подобных ситуаций. «Антизапотевание для стекол» это современное нанопокрывание для стеклянных поверхностей с антизапотевающим и антистатическим действием. Кроме того, обработанная поверхность менее подвержена загрязнениям, очищается намного легче.

Esat moderns un inovatīvs?

NANOPĀRKLĀJUMI

labākais Jūsu mašīnai!





Texo nano autostiklu apstrādes komplekts dod Jums iespēju apstrādāt automašīnas stiklus, ilgstoši saglabājot to tīrību un nodrošinot labu redzamību pat lietus un sniega laikā! Pārklājums, kas izveidojas pēc apstrādes, ir uz nanotehnoloģiju bāzes veidots pārklājējmateriāls. Tas rada aizsargkārtu un veicina ūdeņainu un eļļainu šķidrumu pilnveida notecēšanu no virsmas, kā arī atvieglo dubļu, kukaiņu, ledus un citāda veida netīrumu vieglu notīrīšanu no automašīnas stikla, neizmantojot ķīmiskos un

berzamos līdzekļus. Pielietojams automašīnu stiklu, spoguļu un lukturu kopšanā. Neatkarīgi no laika apstākļiem Jūsu stikls paliks kristāldzidrs un tīrs! Nanopārklājumu var uzklāt uz jebkura auto stikla.

Komplektā ietilpst:

- 100 ml flakons ar abrazīvu tīrītāju;
- 100 ml flakons ar nanopārklājumu;
- 1 sūklītis tīrīšanai;
- 3 salvetes nanopārklājuma uzklāšanai un pulēšanai.

Priekšrocības:

- Lietus, sniegs un netīrumi vienkārši noplīn no stikla braukšanas izraisītā vēja iedarbības rezultātā, turklāt, sākot no 60km/h, logu tīrītāji kļūst nevajadzīgi;

- Līdzekļu ietaupījums, jo logu šķidrums patērējot samazinās, logu tīrītāja slotiņas nodilst lēnāk un tās ir retāk jāmaina;
- Izturība līdz pat vienam gadam jeb apm. 20 000 km;
- Saglabā efektu arī pēc mazgāšanas automazgātavā un tvaika staru tīrītājiem;
- Ievērojami labāka redzamība, mazāka acu žilbšana naktī.

Комплект нано обработки для автомобильных стекол

Нанопокрывание для автомобильных стекол texonano – это невидимая пленка, благодаря которой достигается водо- и жироталкивающий эффект. Автомобильное стекло, покрытое защитной нанопленкой, значительно легче освобождается ото льда и снега. Покрытие отталкивает дождь, грязь и брызги, а попавшие на стекло масла, растительные смолы и прилипшие насекомые легко удаляются дворниками. Покрытие задумано таким образом, что поверхность имеет минимальный контакт с частичками грязи. Поэтому загрязнения удаляются быстро и легко, без применения химических чистящих средств. Продукт наносится на чистую поверхность, предварительно обработанную специальным очистителем. В результате образуется тончайшее, химически и механически устойчивое нанопокрывание.

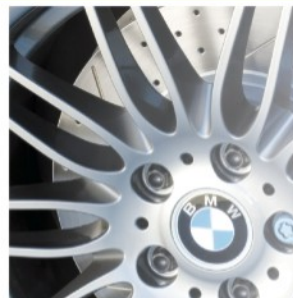
Преимущества:

- Дождь, снег и грязь не удерживаются на поверхности лобового стекла и уносятся встречным потоком воздуха;
- При скорости 60 км/ч и выше стеклоочистители практически не нужны;
- Обеспечивает безопасность и улучшает видимость на дороге в дождливую погоду в результате хорошего водоотталкивающего эффекта;
- Покрытие устойчиво к химическому и механическому воздействию;
- Экономия жидкости для стеклоомывателя и меньший износ дворников;
- Сохраняется до одного года.

Защитное нанопокрывание можно наносить на стекла любых автомобилей.

Набор для обработки стекол:

- 100 мл флакон со специальным очистителем;
- 100 мл флакон с нанопокрыванием;
- Губка для чистки;
- 3 Салфетки для нанесения нанопокрывания и последующей полировки.



Texo nano auto disku apstrādes komplektā ietilpst viss nepieciešamais disku tīrīšanai un apstrādei!

Tīrītājs ir efektīvs, skābi saturošs disku mazgāšanas līdzeklis. Pielietojams alumīnija, hromētu un tērauda riteņu disku tīrīšanai pirms nanopārklājuma uzklāšanas. Tas likvidē visus netīrumus - eļļas, sāļi, krāsu, bremzēšanas putekļus un vaskus. Piemērots ne tikai automašīnu, bet arī motociklu diskām.

Texo nano disku pārklājums ir universāls līdzeklis jebkuru disku (automašīnu, motociklu, velosipēdu alumīnija, tērauda un hromētie disk) aizsardzībai pret netīrumiem - putekļiem, eļļām, dubļiem utt. Īpašā nanotehnoloģiju bāze veido aizsargpārklājumu, kas atgrūž ūdeni un netīrumus, kā arī atvieglo disku tīrīšanu vēl ilgu laiku pēc līdzekļa lietošanas. Texo nano nanopārklājums auto diskām - tā ir ilga un uzticama aizsardzība visu veidu diskām!

Priekšrocības:

- Nekādu redzamu izmaiņu;
- Būtiska mazgāšanas līdzekļu ekonomija;
- Samazinās bremzēšanas putekļu pielipšanu;
- Derīgs gan alumīnija, gan arī hromētiem diskām;
- Atvieglo netīrumu notīrīšanu no automašīnu un motociklu riteņu diskām.

Komplektā ietilpst:

- 50 ml flakons ar īpaši diskām paredzēto tīrītāju;
- 50 ml flakons ar nanopārklājumu;
- Sūklītis tīrīšanai;
- Salvetes nanopārklājuma uzklāšanai un pulēšanai.

Комплект нано обработки для колесных дисков

Нанопокрывание для колесных дисков texonano – это продукт, который придает колесным дискам водо- и маслоотталкивающие свойства.

Благодаря устойчивой нанопленке существенно снижается налипание тормозной пыли, механический и химический износ, облегчается удаление стойких загрязнений.

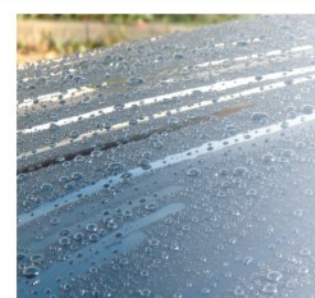
Нанопокрывание для колесных дисков texonano – это долгая и надежная защита для алюминиевых, стальных и хромированных колесных дисков.

Преимущества:

- Облегчает удаление грязи на автомобильных и мотоциклетных дисках;
- Хорошо отторгает воду и маслянистые субстанции;
- Уменьшается налипание тормозной пыли;
- Существенная экономия на моющих средствах;
- Подходит для алюминиевых, стальных и хромированных дисков.

Набор для обработки колёсных дисков:

- 50 мл флакон со специальным очистителем;
- 50 мл флакон с нанопокрыванием;
- Губка для чистки;
- 4 Салфетки для нанесения нанопокрывания и последующей полировки.



Texo nano auto virsbūves apstrādes komplektā ietilpst viss nepieciešamais auto virsbūves apstrādei: gan tīrītājs, gan nanopārklājums! Uzklājot nanopārklājumu, virsbūvei tiek nodrošināts noturīgs spīdums un augsta noturība pret nelabvēlīgiem laika apstākļiem un koroziju, kā arī tā kļūst neuzņēmīga pret skābu un sārmu substaru iedarbību. Pēc pārklājuma uzklāšanas auto virsbūves tīrīšana kļūst daudz vieglāka, jo virsmas apstrāde ar netīrumu pielipšanu.

Auto virsbūve ilgstošu laiku paliek nevainojamā stāvoklī, kā arī būtiski samazinās laika un tīrīšanas līdzekļu patēriņš auto apkopei. Rekomendējams jaunu, kā arī nevecāku par 15 gadiem automobiļu apstrādei.

Priekšrocības:

- Ilgstoša aizsardzība no dažāda veida netīrumiem;
- Pārklājums ir noturīgs pret automātisku mazgāšanu;
- Pārklājums ar neapbruņotu aci ir nemanāms;
- Ilgs kalpošanas laiks (~2 gadi).

Komplektā ietilpst:

- 250 ml flakons ar tīrītāju;
- 1 sūklītis pārklājuma uzklāšanai;
- 2 sūklī virsbūves tīrīšanai;
- 4 salvetes pārklājuma pulēšanai;
- 75 ml flakons ar nanopārklājumu (komponents 1);
- 75 ml flakons ar nanopārklājumu (komponents 2);
- 200 ml konteiners, lai sajauktu komponentus.

Комплект нано обработки для автомобильного кузова

Нанопокрывание для автомобильного кузова texonano обеспечивает стойкий блеск лака и высокую устойчивость к погодным условиям и к коррозии. Оно также делает лак автомобиля невосприимчивым к воздействию кислотных и щелочных субстанций. Поверхность кузова автомобиля гораздо легче очищается. В результате обработки поверхности нанопокрыванием texonano резко снижается прилипание к лаку грязи, насекомых, минеральных загрязнений и т.п. Автомобильный лак остается длительное время в безупречном состоянии. Существенно сокращаются затраты времени и средств на уход за поверхностью.

Преимущества:

- Длительная защита от загрязнений;
- Легкое удаление грязи и насекомых с поверхности;
- Устойчиво к автоматической мойке и парочистителям;
- Покрытие незаметно невооруженным глазом;
- Существенная экономия моющих средств;
- Долгая служба покрытия (до двух лет).

Рекомендуется для обработки новых автомобилей и автомобилей не старше 15 лет.

Набор для обработки автомобильного лака:

- 250 мл флакон со специальным очистителем;
- 75 мл флакон с нанопокрыванием (компонент 1);
- 75 мл флакон с нанопокрыванием (компонент 2);
- 200 мл контейнер для смешивания компонентов;
- 1 Губка для нанесения нанопокрывания;
- 2 Губки для чистки;
- 4 Салфетки для полировки.