

SIA „texo”

Jāņa Asara ielā 13, Rīgā, LV-1009, Latvija

Tālr. 67 293 161, fakss 67 293 160

e-pasts: nano@texo.lv

www.texonano.lv



Nanopārklājumu piedāvājums uzkopšanas servisa uzņēmumiem

Labdien!

SIA „**texo**” kopš 2009. gada Latvijas tirgū piedāvā nanoproduktus ar preču zīmi texo nano, kas paredzēti visplašākajam lietotāju lokam, sākot no autovadītājiem līdz pat mājsaimniecēm! Nodrošinām arī konsultācijas un apmācību darbam ar nanoproduktiem.

Kas ir nanotehnoloģija?

Kā viss ģeniālais, arī nanotehnoloģijas pamatprincipi ir vienkārši – visuzskatāmāk tās darbības principu var novērot lotosa zieda īpašībās – lietus pile, krītot uz lotosa lapas, neatstāj nekādas pēdas, jo tai NAV SASKARES ar lapas virsmu – tā vienkārši noslīd no lotosa lapas. Šī iemesla dēļ lotosa lapu nav iespējams notraipīt ne ar eļļu, ne medu, ne arī ar citām lipīgām vielām un šķidrumiem.

Nanopārklājumu pamatā ir nanodaļiņas no zelta, dimanta, sudraba vai stikla – tās pieķeras apstrādājamās virsmas molekulām ar nesējvielas (ūdens, alkohols) palīdzību un izveido neredzamu virsmas aizsargslāni. Pārklājums ir gaisa caurlaidīgs un nodrošina virsmas „elpošanu”, kā arī nav toksisks.

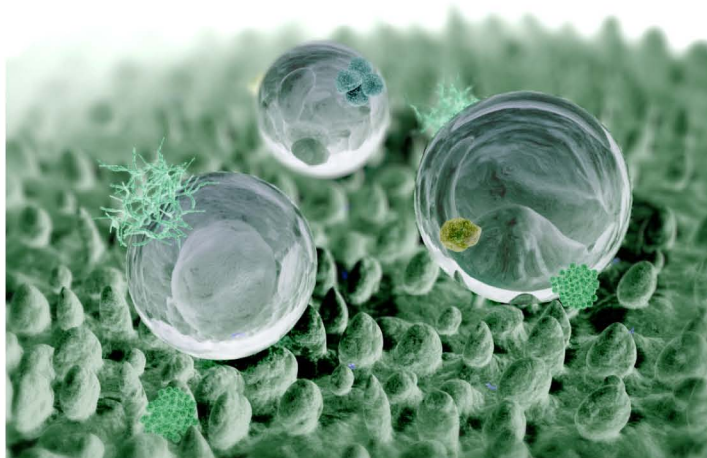
Kādas ir nanopārklājumu priekšrocības salīdzinājumā ar tradicionālajiem tīršanas un uzkopšanas līdzekļiem?

Galvenā atšķirībā ir tā, ka **nanopārklājums NOVĒRŠ NETĪRUMU RAŠANĀS CĒLONI** – ar nanopārklājumu apstrādātai virsmai nepieķeras ne putekļi, ne tauki, ne citi netīrumi. Jūsu notīrītais stikls, ar audumu apvilktais dīvāns, galds, izlietne, flīzes vai metāla detaļas saglabās ilgstošu tīrību. Lai tās notīrītu, bieži vien pietiks ar tīru ūdeni vai mitru drānu.



Nanopārklājumu izmantošanas priekšrocības:

- Ilgstoša virsmas tīrība un aizsardzība;
- Tīrāmo virsmu kopšanā var izmantot maigākus ķīmiskos tīrītājus, jo netīrumi šādi apstrādātā virsmā „neieēdas”;
- Nanopārklājumi nesatur teflonu, vasku vai eļļu, kas varētu kaitēt aizsargājamajai virsmai;
- Nanopārklājumi nav toksiski un alergiski (tos iespējams lietot vietās, kur uzturas alergiski cilvēki);
- Pilnīga neitralitāte ādai;
- Vienkārša lietošana.



Jums ir iespēja paaugstināt uzņēmuma sniegto pakalpojumu efektivitāti, ietaupot naudas un darbinieku resursus, JO:

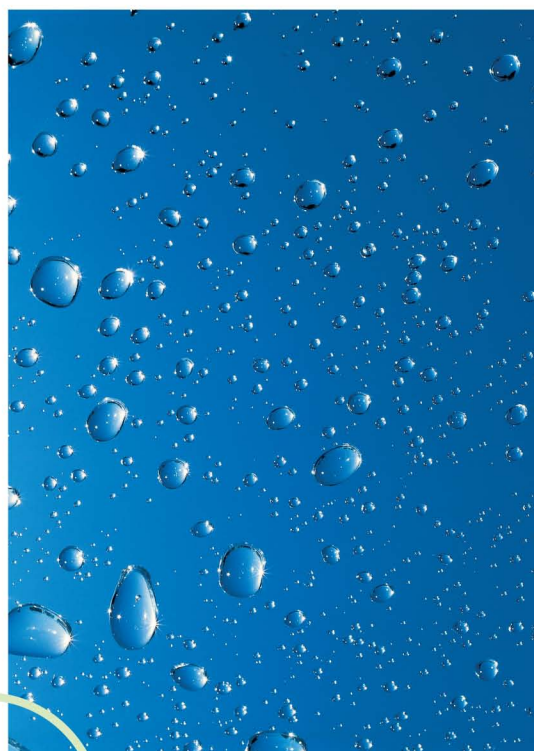
- Pakalpojuma sniegšanai nepieciešams īsāks laiks. Plānojot uzņēmuma resursus, Jūs varat rēķināties ar īsāku laiku, kas nepieciešams, lai veiktu telpu uzkopšanu vai konkrētu virsmu apkopšanu, jo netīrumi virsmās „neieēdas”;
- Iespēja samazināt pakalpojuma pašizmaksu, jo, piemēram, mazgājot logus grūti aizsniedzamās vietās (augstceltnēs, daudzstāvu ēkās, utt.), ar nanopārklājumu apstrādāts stikls lietus laikā pašattīrās, tādēļ tīrīšanu var veikt krietni retāk;
- Jūs ietaupāt līdzekļus, jo ar nanopārklājumu apstrādātās virsmas var notīrīt ar vājākiem tīrīšanas līdzekļiem vai arī izmantojot tīru ūdeni (noskalot);
- Papildus reklāma Jūsu uzņēmumam. Jūsu uzņēmums tiks iesaistīt SIA „TEXO” reklāmas kampaņās – bukleti, internets u.c. mediji, kur tiksiet norādīts kā mūsu sadarbības partneris;
- Izdevīgas cenas nanopārklājumiem. Noslēdzot sadarbības līgumu, Jums būs iespēja iegādāties nanopārklājumus par vairumtirdzniecības cenām (īpaši izdevīgs piedāvājums izlejamiem nanopārklājumiem, kas paredzēti lielu platību apstrādei);
- Bezmaksas darbinieku apmācība un konsultācijas. Apzinoties, ka nanoproukti ir jaunums, un, lai Jūs iegūtu maksimālu efektu no to lietošanas, nodrošinām nepieciešamās konsultācijas un apmācību.



Nanopārklājumi

- **texo nano logu stiklu pārklājums** aizsargā ārējās stikla un plastmasas virsmas no aizsvīšanas, rada labāku gaismas caurlaidību, jo nepieļauj kondensāta nosēšanos uz stikla. Pārklājums uz stikla veido plānu, neredzamu (tikai dažī nanometri) plēvīti, kas nodrošina, ka pat stipri netīrumi no loga stikla ir nomazgājami ar ūdeni, nelietojot nekādus ķīmiskus tīrīšanas līdzekļus. Pārklājums darbojas no 1 – 3 gadiem, ir pilnīgi neredzams, ideāli piemērots ne tikai mājokļu, biroju un citu ēku logu kopšanai, bet arī siltumnīcām, ziemas dārziem un vitrīnām.

Priekšrocības: apstrādātā stikla virsma ilgstoši saglabā tīrību un nokrišņu rezultātā pašattīrās.



Nanopārklājumi

- **texo nano tekstilmateriālu pārklājums** ir uz ūdens bāzes veidots un Jūsu ādai pilnīgi nekaitīgs produkts, kas auduma šķiedras pārklāj ar neredzamu, ļoti plānu aizsargplēves kārtu, kas pasargā no dažādiem traipiem, netīrumiem un ūdens. Lietojams gan vilnas, gan kokvilnas, zīda, sintētiskas apģērbiem, izturīgs pret ķīmisko tīrīšanu un gludināšanu. Apstrāde nekādi neietekmē apģērba ārējo izskatu, gaisa caurlaidību, krāsu vai faktūru. Apstrādātais izstrādājums saglabā savas īpašības, mazgājot līdz 40° C. Izmantojams arī automašīnu sēdekļu, apavu, saulesargu un citu izstrādājumu apstrādei.

Priekšrocības: ar nanoparklājumu apstrādātas tekstila virsmas ir pasargātas no „viesošanās” ķīmiskajā tīrītavā, tām nav nepieciešami dārgi un specifiski tekstila tīrītāji, jo jebkuri netīrumi un traipi, kas rodas no šokolādes, vīna, kafijas u.c. NEIESŪCAS auduma virsmā, un, lai to notīrītu, pietiek ar sausu vai viegli samitrinātu salveti.



Nanopārklājumi

- o **texo nano multiputas** ir tīrošs un nanoformējošs līdzeklis, kas izstrādāts uz mūsdienīgās nanotehnoloģijas bāzes. Ilgstoši pasargā apstrādātās virsmas no ūdens, netīrumiem, taukiem un pirkstu nospiedumiem. Putām piemīt putekļu un netīrumu atgrūšanas īpašība, kā arī antibakteriāla iedarbība. Lietot – metāla virsmām, lakotām un krāsotām virsmām, stiklam, spoguļiem. Antibakteriālajām multiputām piemīt patīkama citronu smarža.

Priekšrocības: uz virsmas, kas tiek apstrādātas ar multiputām, izveidojas plāna nanoplēve, kas atvieglo JEBKURAS virsmas tīrīšanu un apkopšanu.



Nanopārklājumi

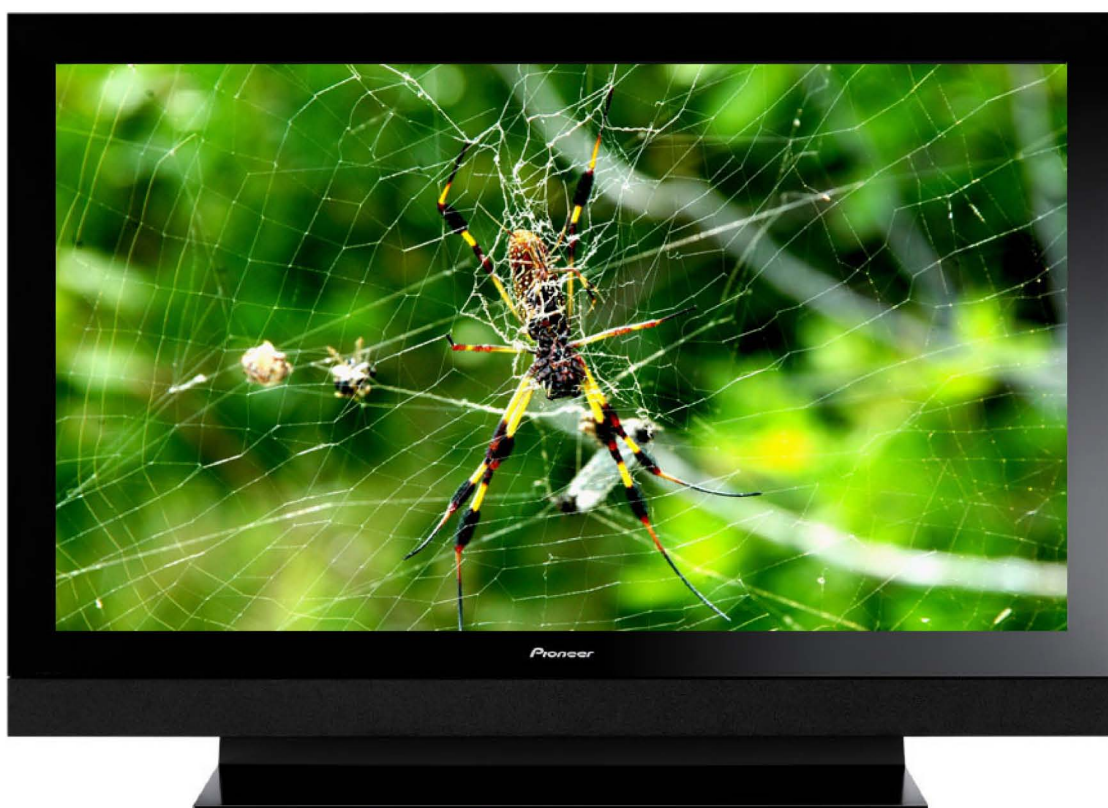
- **texo nano pārklājums kokam un akmenim** kavē koka virsmu sadēdēšanu, bojāšanos sūnu un ķērpju dēļ, nemaina gaisa caurlaidību, ilgstoši pasargā virsmu no ūdens, netīrumiem, taukiem un eļļas. Netīrumi (arī tauki un eļļa) ir viegli nomazgājami ar tīru ūdeni. Nanopārklājums kokam un akmenim nesatur silikonu, vasku vai eļļu. Apstrādātā materiāla gaisa caurlaidība nemainās pat pēc vairākkārtējas izmantošanas. Apstrādātās virsmas nav jāapsedz. Jau pēc pirmās apstrādes Jūs iegūstat neredzamu aizsargplēvi ar impregnējošām īpašībām, kas atgrūž netīrumus un ir noturīga ultravioletajos staros.

Priekšrocības: akmens vai koka virsmas tīrīšana (dārza mēbeles, koka soliņi, pieminekļi, kapakmeņi u.c.) ir īpaši grūts un laikietilpīgs darbs, pie tam, virsmas tīrība ir atkarīga no apkārtējās vides iedarbības (lietus, mitrums, ķērpji, sūnas u.c.) – ar nanopārklājumu apstrādātas virsmas novērsīs šo apstākļu iedarbību, saglabājot virsmu tīru.



Nanopārklājumi

- **texo nano TFT/LCD/Plazmas tīrītājs** ir universāls produkts, kas piemērots gan televizora ekrāna, dažādu skārienjūtīgu ekrānu, displeju, gan arī biroja tehnikas – kopētāju, skaneru, printeru tīrīšanai. Līdzeklis notīra putekļus, netīrumus, pirkstu nospiedumus, turklāt, antistatiskais efekts novērš virsmu sasmērēšanos laikā līdz pat 4 nedēļām.



Nanopārklājumi

- **texo nanosūkļa** darbības princips ir līdzīgs dzēšamgumijai, lietojot tas pamazām nodilst. Tas lieliski notīra dažādas virsmas - tīrīšanas procesā netiek izmantota sadzīves ķīmija – tikai tīrs ūdens. Nanosūklis izmantojams mājas, automašīnas, biroja (salonu, mēbeļu, grīdu, PVC logu, flīžu u.c.) uzkopšanā – tas lieliski notīra zīmuļa, grafiti, zīmogu/spiedogu, krāsu švīkas dažādām virsmām. Papildus nanosūklis notīrīs arī kaļķa nogulsnes no flīzēm, piešķirs mirdzumu nosūbējušai tējkannai, nikotīna pārklātam stiklam.u.c

texo nanosūklis viegli notīra:

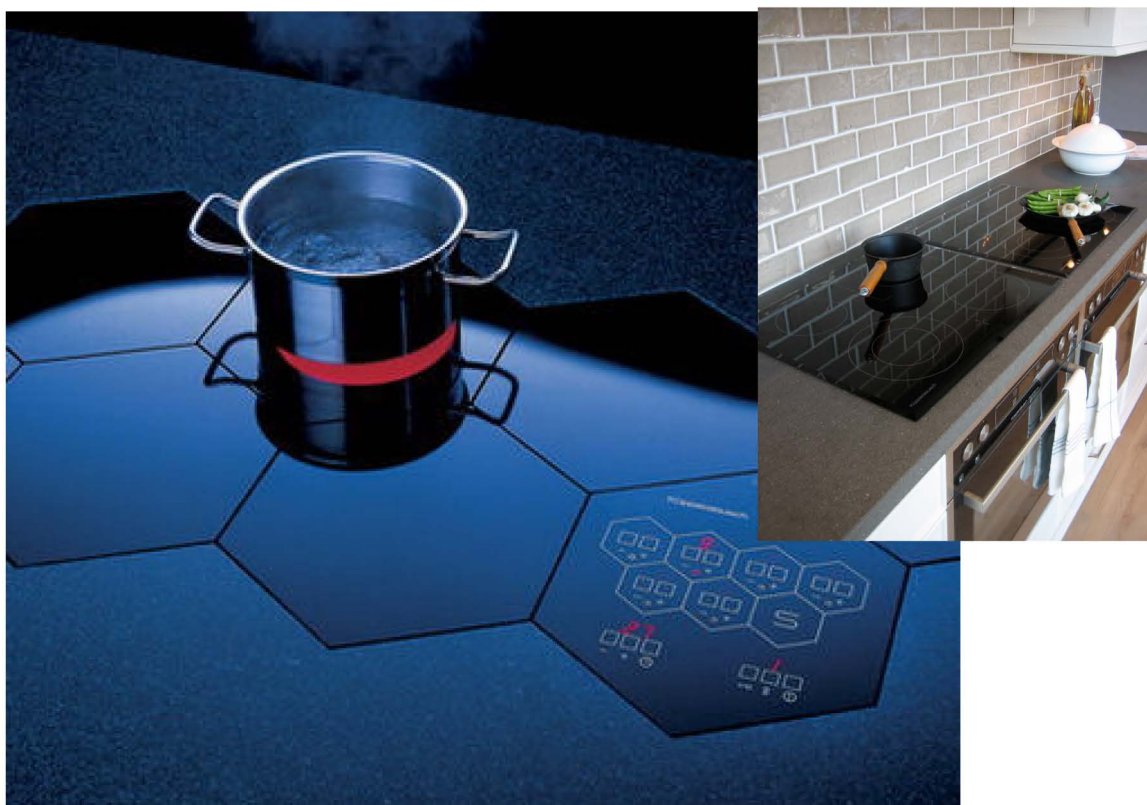
- Traipus un švīkas no sienām, fasādēm un grīdām, krāsu, tapešu līmes paliekas;
- Sūbējumu no metāla (piemēram, no sudraba);
- Vecas košļājamās gumijas pēdas;
- Ūdensdrošu marķējumu, zīmogu/spiedogu krāsu, grafiti (ierobežoti), zīmuli;
- Gumijas nospiedumus;
- Sveķu traipus.



Nanopārklājumi

- o **texo nano** stikla un keramikas plīts virsmu pārklājums ir pārklājuma materiāls, kas veidots uz nanotehnoloģiju bāzes. Pārklājums uz apstrādātās virsmas rada neredzamu aizsargkārtiņu, kas samazina netīrumu pielipšanu, tādēļ apstrādātās virsmas daudz mazāk nosmērējas un ir ievērojami vieglāk tīrāmas – tiek sasniegts optimāls „Easy-to-clean” efekts. Netīrumus, piedegušu ēdienu, utt. no plīts virsmas var notīrīt ar mitru salveti, neizmantojot nekādus tīrāmos līdzekļus. Efekts saglabājas apmēram 3 mēnešus.

Priekšrocības: Jūs varat ietaupīt uz keramikas un plīts virsmu tīrīšanas līdzekļiem, jo netīrumus var notīrīt ar ūdeni vai vāji koncentrētu mazgāšanas līdzekli.



Nanopārklājumi

P.S.Ja Jūs ir ieinteresējis mūsu piedāvājums, mēs labprāt ar Jums satiktos klātienē Jums vēlamā laikā un nodemonstrētu nanopārklājuma efektu darbībā!

Ar cieņu,

SIA „TEXO”,
reģ. Nr. 40003875095
Jāņa Asara ielā 13,
Rīgā, LV – 1009,
Tālr. 67 293 161,
fakss 67 293 160,
e-pasts nano@texo.lv

Norēķinu rekvizīti:

AS „SEB banka”, kods UNLALV2X, konta
Nr. LV63 UNLA 0050 0092 25775
AS „SWEDBANK”, kods HABALV22, konta
Nr. LV29 HABA 0551 0249 15109