

VERHOOG DE HYGIËNE EN TOILETBELEVING MET CARE-SHIELD NANOCOAT

Als beheerder of gebruiker van openbare toiletten is het nog altijd een grote gok of u bij gebruik een schoon toilet treft. Visueel kan u nog een goede inschatting maken maar een inschatting maken op niet direct zichtbare vervuiling zoals entero's (micro-organisme zoals E-coli of Salmonella), schimmels of bacteriën uit fecaliën (poep) is nog knap lastig.

In het Nationaal Toiletonderzoek van 2016 wordt dit dik onderstreept met als eindbeoordeling dat de kans op een schoon toilet 1 op 4 is. Zeer teleurstellend voor de beheerder én gebruiker van openbare toiletten.

<http://servicemanagement.nl/nationaal-toiletonderzoek-2016-hygiene-openbare-toiletten-gedaald/>

Nationaal toiletonderzoek 2016

Van de 150 onderzochte openbare toiletten bleek slechts 27% bacteriologisch schoon. Vorig jaar was dat nog 38%.



CARECLEAN, innovatief in onderhoud kan u helpen met het verbeteren van de beleving op uw sanitair en bij het bestrijden van bacteriën.

CARECLEAN

Wij hebben ons gespecialiseerd op het gebied van Nanotechnologie. Nanotechnologie zorgt voor grote veranderingen op het gebied van kwaliteit, duurzaamheid, milieuvriendelijkheid. Door te werken met onze CARE-SHIELD NANOCOAT heeft u minder onderhoud nodig, zijn materialen eenvoudiger te reinigen en extra beschermd. Micro-organisme of bacteriën kunnen zich niet meer hechten. Dus geen hechting meer van, zeepresten, bacteriën, kalkaanslag, schimmels of nare geurtjes. Behoudt van de glans en "EASY TO CLEAN". Deze voordelen gaan er voor zorgen dat de beleving van de toiletgebruikers omhoog gaat, uw dagelijkse schoonmaak eenvoudiger het gewenste resultaat gaat behalen en ook het onzichtbare vuil terugbrengt naar een acceptabel niveau. Een dergelijke test zoals die wordt uitgevoerd bij het Nationaal toiletonderzoek gaat u doorstaan met een goede schoonmaak en CARE-SHIELD NANOCOAT.

CARE-SHIELD NANOCOAT

CARE-SHIELD NANOCOAT is een coating gebaseerd op Nanotechnologie. Dit is een zeer nieuwe, baanbrekende innovatie. Het gaat hier om de Nanotechnologie waarmee er een Nano-coating (vuil- en waterafstotende coatings) voor allerlei materialen gerealiseerd is.

Meest vervuilde contactvlak is de toiletzitting

De toiletzitting is met een beoordeling 'slecht' in 42 procent van de gevallen het meest vervuilde contactvlak, gevolgd door de knop van de kraan met 36 procent. Op de derde plaats staat de knop van het spoelmechanisme met 17 procent, terwijl de deurkruk met 13 procent het minst is vervuild.

CARE-SHIELD NANOCOAT rekent af met deze bacteriën!

Door de onderdelen te behandelen met onze coating kunnen bacteriën zich niet meer hechten. Bacteriën kunnen niet meer in de poriën van de materialen indringen. De kleinste bekende bacteriën zijn 6 Nanometer groot, de poriën die overblijven in de materialen na applicatie van onze coating zijn 2 a 3 Nanometer. Dus veel minder kans op besmetting of groei van bacteriën. Op deze wijze bestrijdt u de overdracht van bacteriën.

Door de oxiderende werking is de coating bacteriedodend met als invloed dat dit de celdeling van bacteriën remt. Dit heeft uiteraard alleen effect op bacteriën die zich op het oppervlak bevinden en niet op micro-organismen in de lucht. Contact is essentieel. Bij een vuil oppervlak verliest de coating zijn antibacteriële werking. Reguliere schoonmaak blijft van belang.

In ziekenhuizen wordt steeds meer een nanocoating toegepast vanwege de antibacteriële werking, bijvoorbeeld op wanden, lichtknoppen, deurklinken om zo de overdracht van bacteriën te bestrijden.

“EASY TO CLEAN”

Het vuil hecht door de laag van grillige nanosiliciumdeeltjes minder goed op het oppervlak, het blijft als het ware op de puntjes van heel kleine oneffenheden in het oppervlak liggen, en is daardoor eenvoudiger te reinigen.

Het toilet is uw visitekaartje, wat schoon en fris moet zijn.

Careclean heeft ruime ervaring op dit gebied. Na een grondige dieptereiniging van het sanitair worden alle onderdelen behandeld met een specifieke CARE-SHIELD NANOCOAT. Na de droogtijd van de behandeling wordt het sanitair weer vrijgegeven voor gebruik en de schoonmaak.

De schoonmaak gaat ervaren dat ze de beleving weer positief kunnen beïnvloeden. De situatie van het sanitair is weer beheersbaar. Zo kan de schoonmaak weer zorgen voor een fris toilet met de juiste uitstraling.

Door middel van onze hygiënetest laten we u ook zien dat de onzichtbare vervuiling enorm is teruggebracht naar een acceptabel niveau in verhouding tot een onbehandelde sanitaire ruimte.

Hygiëne controletest met een ATP meter



De RLU waarde (Relative Light Units) geeft aan of het oppervlakte voldoende is gereinigd. Een RLU waarde onder de 10 wordt beschouwd al voldoende gereinigd. Bij een RLU waarde tussen de 10 en 30 wordt een waarschuwing afgegeven, het oppervlakte kan niet als schoon worden beoordeeld.

Alles boven een RLU waarde van 30 is te hoog en eigenlijk onacceptabel qua hygiëne.

Deze test geeft een snelle indicatie weer van de reinheid van de oppervlakten. Hiermee verlagen we de risico's voor de gebruikers en dat is precies wat we willen bereiken.

Meest met bacteriën vervuilde contactvlak toiletten:

- De toiletzitting is met **42%** van de gevallen het meest vervuilde contactvlak.
- De knop van de kraan is met **36%** het tweede meest vervuilde oppervlak.
- Op de derde plaats staat de knop van het spoelmechanisme met **17%**.
- De deurkruk is met **13%** het minst vervuild.

REFERENTIES

Er zijn vele beheerders die hebben gekozen voor een behandeling met CARE-SHIELD. Hun ervaringen zijn zeer positief zo ook de ervaringen van de schoonmaakmedewerkers.



Quote schoonmaakmedewerker:

“De vloeren zijn veel gladder en er zit nu merkbaar veel minder vervuiling op de vloer”

“Erg bijzonder, ik heb veel minder water nodig en er is geen stankoverlast meer”

Quote facilitair manager:

“Wij hebben meerdere schoonmaakrondes en nog was er geen positieve beleving te behalen. Nu we het sanitair hebben behandeld zien we een enorme verbetering. Al snel is gebleken dat de toiletgroepen er echt op vooruit zijn gegaan. De beleving is weer positief en de schoonmaakmedewerkers zien weer resultaat op hun inspanningen. Na schoonmaak is alles weer echt schoon en zijn er geen nare geuren meer te bekennen. Voor genoeg redenen om nog meer groepen aan te gaan pakken met Care-Shield”

Al snel is het een onmogelijke strijd om toiletten in goede staat te houden en fris voor iedere gebruiker. Careclean maakt dit probleem weer beheersbaar en helpt u om het sanitair weer naar een gewenst niveau te brengen.

Wilt u meer informatie ontvangen of wilt u graag dat wij bij u op locatie langskomen om de mogelijkheden te bespreken? Maak dan via ons contactformulier vrijblijvend een afspraak.

<http://www.careclean.nl/contact/>

<http://www.careclean.nl/care-shield/>

CARECLEAN
FACILITY SERVICES

