



NATIONNE
where power gets smart™





Keimfreie Oberflächen – noch nie waren sie so wichtig!

Schutz mit höchstem Standard – ursprünglich für OP-Säle und Krankenhäuser entwickelt!



NATIONE
where power gets smart



HYGIENE ALS PRÄVENTION

Konsequente Oberflächen-Hygiene ist dabei unerlässlich – im Krankenhaus, Büro und privat

Denn:



Die Infektionsketten durch Viren, und Bakterien werden unterbrochen



Permanenter Schutz steigert das Sicherheitsempfinden von Mitarbeitern, Kunden, Gästen und Besuchern und schafft Vertrauen – bei entsprechender Kennzeichnung und kommunikativer Umsetzung.

Ursprünglich entwickelt für Krankenhäuser und OP-Säle

Infektionen durch COVID-19-Viren und auch durch multiresistente Keime sind heutzutage eine wachsende Bedrohung für die Gesundheit und das Leben. Eine Anpassung unserer Hygienestandards ist unabdingbar.

Belastete Oberflächen können zum gesundheitlichen Risiko werden, da COVID-19-Viren auf Oberflächen bis zu 28 Tage* infektiös sind.

Konsequente Oberflächen-Hygiene wird so zu einer entscheidenden Präventionsmaßnahme.

*Quelle: Virology Journal - <https://virologyj.biomedcentral.com/articles/10.1186/s12985-020-01418-7>



DAS GROSSE **ABER...**

Herkömmliche Oberflächen-Desinfektion birgt Herausforderungen.



Zeit

Bei konventionellem Vorgehen müssen Oberflächen nach jedem Kontakt neu desinfiziert werden – das ist zeitlich fast unmöglich und für Fehler anfällig!



Kosten

Erhöhter Zeitaufwand, größerer Materialeinsatz, mehr Personal: die Kosten schnellen in die Höhe!



Operative Umsetzbarkeit

Behinderung des laufenden Betriebs, längere Leerzeiten, Einführung von Kontrollmechanismen etc. erschweren zusätzlich die operative Umsetzung einer ausreichenden Oberflächen-Desinfektion.



DIE LÖSUNG MIT GARANTIERTEM LANGZEITSCHUTZ

THAT'S IT™ ist der Langzeit-Oberflächenschutz gegen Viren und Bakterien.

Die THAT'S IT™ Anti-Keim-Beschichtung ist eine dünne und transparente Beschichtung zum langfristigen Schutz von Oberflächen gegen behüllte Viren und Bakterien. **Entwickelt für den Einsatz in Krankenhäusern und OP-Sälen** ist THAT'S IT die ideale Lösung für alle Nutzer. **Schutz mit höchstem Standard!**

Das Auftragen der Anti-Keim-Beschichtung versiegelt die Oberfläche und macht **>99%** aller behüllten **Viren** wie COVID-19 und Influenza sowie **Bakterien** (auch multiresistente Keime [**MRSA**]) unschädlich.

Einmal aufgebracht, schützt die Anti-Keim-Beschichtung je nach Produktvariante die Oberfläche bis zu zwei Jahre. **Erhältlich als Tuch und Flüssiglack.**

Zur Kommunikation des Einsatzes der THAT'S IT™ Anti-Keim-Beschichtung sind Siegel und Point-of-Sale-Kommunikationsmittel verfügbar, die den Kunden, Gästen, Besuchern und Mitarbeitern die Keimfreiheit durch die THAT'S IT™ Anti-Keim-Beschichtung eindrucksvoll vermitteln.



Illustrative Produktdarstellung: Form und Produktgröße können vom Original abweichen.



EIGENSCHAFTEN, DIE ÜBERZEUGEN – MADE IN GERMANY

THAT'S IT™ wirkt zuverlässig, dauerhaft und ist umweltschonend.



Bekämpft aktiv: COVID-19-Viren, Influenza-Viren, gefährliche Bakterien wie S.aureus, E.coli und multiresistente Keime.



Wirksamkeit klinisch getestet: >99,9% Keimreduktion innerhalb von 15 Minuten.



Nur einmal Auftragen und bis zu 2 Jahre dauerhaften Schutz genießen.



Geprüft durch Eurovir® Hygiene-Labor, MTC und Fischer Automotive, ISO-zertifiziert, SEHR GUT bewertet von dermatest, nach Luftfahrtkriterien getestet.



Als Arbeitsschutzprodukt von der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin zugelassen.
Made in Germany!



Geeignet für nahezu alle Oberflächen und nicht störend für die Oberflächenoptik, da absolut transparent.



Erleichtert die Reinigung bei Kalk-, Ruß-, Fett-, Staub- und Biofilmlagerungen.



Verhindert mikrobiell bedingten Geruch.



Keine Abgabe von schädlichen Stoffen in die Umwelt. (halogenfrei, materialsparend, hohe Ergiebigkeit, dünne Beschichtung, Langzeitwirkung)



VORTEILE VON THAT'S IT™ IM DETAIL

THAT'S IT™ Anti-Keim-Beschichtung vs. herkömmliche Desinfektionsmittel.



Der beste dauerhafte Schutz für hoch frequentierte Kontaktflächen.

Flüssige Desinfektionsmittel müssen nach jedem Kontakt neu aufgetragen werden – das ist faktisch unmöglich und für Fehler anfällig.



Einmal aufgebracht schützt die THAT'S IT™ Anti-Keim-Beschichtung je nach Produktvariante bis zu zwei Jahre und verursacht keine laufenden Kosten.

Erhöhter Zeitaufwand, größerer Materialeinsatz, mehr Personal: die Kosten schnellen in die Höhe!



Keine Nebenwirkungen – dermatologisch bestätigt.

Flüssige Desinfektionsmittel können Haut und Lunge dauerhaft schädigen.



Oberflächen werden durch die THAT'S IT™ Anti-Keim-Beschichtung zusätzlich geschützt.

Das ständige Auftragen flüssiger Desinfektionsmittel nutzt die Oberflächen ab.



Permanenter Schutz und Kennzeichnung durch THAT'S IT™ Anti-Keim Siegel schafft Vertrauen und Sicherheitsempfinden bei Kunden, Gästen, Besuchern und Mitarbeitern.



WO LÄSST SICH THAT'S IT™ ANWENDEN?

...auf allen Flächen und Objekten, mit denen Menschen in Berührung kommen.



Bildungseinrichtungen

Klinken Eingangs- und Toilettentüren,
Tische, Stühle, Messgeräte,
Computer etc.



Fitnessstudios & Sporteinrichtungen

Griffe bei Fitnessgeräten und Hanteln,
Türklinken in Umkleidekabinen und Spinde,
Griffe in Duschen und Toiletten,
Toilettensitze, etc.



Gastgewerbe

Türklinken, Thekengeländer, Speise- und
Getränkemarken, Tische, Stühle, Barhocker,
Garderobenständer, Kreditkarten-Lesegeräte,
Fahrstuhltasten, Geländer im Treppenhaus etc.



Büro

Tastaturen, Mäuse, Computer, Laptops,
Tablets, Smartphones, Monitore,
Bürostuhllehnen etc.



Klinische Umgebungen und Pflegeeinrichtungen

Krankenhausbetten, Türöffner,
Medikamenten- und Servierwagen,
Fahrstuhltasten, Betten, Klinken
Toilettentüren, Griffe Rollstühle &
Rollatoren, Geländer im Treppenhaus etc.



Einzelhandel

Kreditkarten-Lesegeräte, Geld-,
Fahrkarten und Parkautomaten,
Supermarkt-Einkaufswagen etc.



Öffentliche Verkehrsmittel

Haltestangen Bus & Bahn, Armlehnen in
Flugzeugen, Griffe in Toiletten in Zug &
Flugzeug, Taxi-Türgriffe etc.



Privathaushalte

Türklinken, Türen, Fensterhebel,
Schranktür-, Schubladen-, Backofen-
und Spülmaschinengriffe, Griffe in
Duschen und Toiletten,
Toilettensitze etc.



DIE FUNKTIONSWEISE VON THAT'S IT™

THAT'S IT™ besitzt drei hervorragende, sich synergistisch ergänzende Eigenschaften:

1. Die porendichte Oberfläche verhindert, dass Bakterien oder Viren mit Hüllen wie beispielsweise Influenza und Corona hineindiffundieren können.
2. Die spezielle Oberflächenspannung der Beschichtung sorgt dafür, dass die hydrophilen Membranen der Virus-/Bakterienhülle nicht an der Oberfläche anhaften können.
3. Die biologisch aktiven Verbindungen führen zu einer irreversiblen Zerstörung der Zellmembran und damit zum Absterben der Mikroorganismen, sodass keine Infektionen mehr ausgelöst werden.*



* Herkömmliche Zwischenreinigungen sind dennoch wichtig, da Schmutz, Fett und tote Keime die aktive Oberfläche isoliert.



GEPRÜFTE QUALITÄT MIT BESTÄTIGTER WIRKSAMKEIT

THAT'S IT™ – unter höchsten Qualitätsstandards für den Gebrauch in Krankenhäusern in Deutschland entwickelt und hergestellt.

Eurovir® Hygiene-Institut
Rabies & Antivirale Validierung



MTC
MICROBIOLOGICAL TESTING COMPETENCE



Bundesanstalt für
Arbeitsschutz und
Arbeitsmedizin



 **MADE IN
GERMANY**

fischer 
Automotive





THAT'S IT™ IST WIRKSAM UND WIRTSCHAFTLICH

THAT'S IT™ rechnet sich!



Eliminiert >99% der Viren und Bakterien auf Oberflächen

+



Bietet Langzeitschutz, zertifiziert für bis zu 2 Jahre

+



Minimiert Aufwand.
Reduziert Kosten.

=

THAT'S IT™ ist die wirksame und wirtschaftliche Anti-Keim-Beschichtung



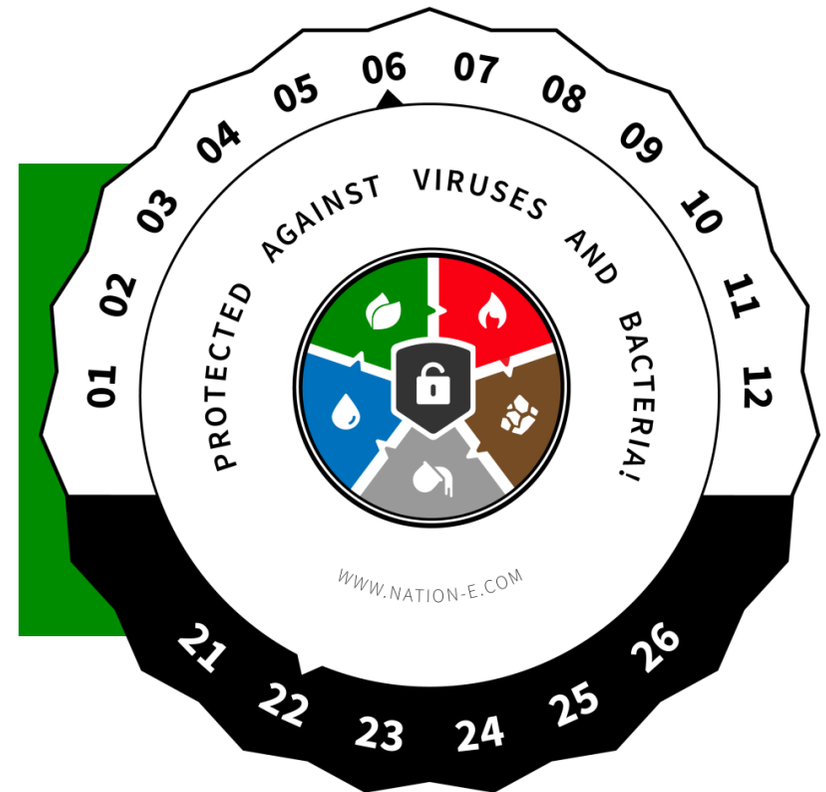


HYGIENE-SYSTEM ALS SICHTBARER SCHUTZ

THAT'S IT™ schützt die Oberflächen – sichtbar!

1. Der UV-Lack leuchtet unter Schwarzlicht.
2. Das Siegel bestätigt den Schutz und signalisiert den Zeitraum des Schutzes.

**Starke Tools für die Außendarstellung,
ideal für PR und Marketing.**



*Das Siegel darf nur auf geschützte Flächen aufgebracht werden. Beachten Sie dazu unsere AGB unter: [LINK](#)



THAT'S IT™ WIRD **ERFOLGREICH EINGESETZT**

Einige Beispiele aus den unterschiedlichsten Branchen.





THAT'S IT™ WIRD **ERFOLGREICH EINGESETZT**



- ... in Autos
- ... in Bahnen
- ... in Flugzeugen
- ... in Bussen





THAT'S IT™ WIRD **ERFOLGREICH EINGESETZT**



- ... in Fitnessstudios
- ... in Kinos
- ... in Hotels
- ... in Stadien
- ... in Bars



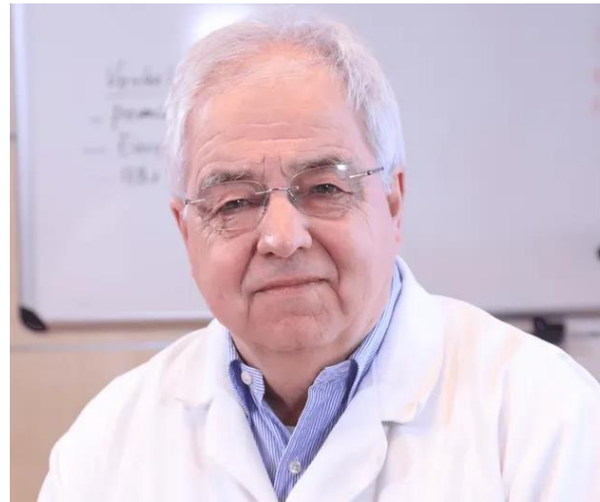


THAT'S IT™ IST MADE IN GERMANY

Entwickelt von einem angesehenen Forscherteam.



Prof. Dr. Gregor Luthe



Dipl.-Ing. Joachim Müller



Dr. Hans-Joachim Weintz





EINZIGARTIG

Alle Vorteile zusammengefasst

- ✓ Nach der Beschichtung ist der **Schutz** gegen Viren und Bakterien **sofort und dauerhaft aktiv** (Reduktion binnen Minuten)
- ✓ Nach der Beschichtung lassen sich alle **Oberflächen leichter reinigen**, durch die optimale Oberflächenspannung
- ✓ Nach der Beschichtung haben alle Oberflächen einen **Kratz- und Verschleißschutz**
- ✓ Nach der Beschichtung sind alle **Oberflächen porendicht**, d.h. Möbel z.B. haben eine **längere Beständigkeit** (Look, Feel, Zustand)
- ✓ Nach der Beschichtung sind alle **Oberflächen optisch aufgewertet**, d.h. die Kunden nehmen es wie ein **optisches Update** wahr
- ✓ Nach der Beschichtung sind alle **Oberflächen schwerer entflammbar**
- ✓ Nach der Beschichtung **verhindern** alle Oberflächen **mikrobiell bedingten Geruch**
- ✓ Nach der Beschichtung **halten** die Oberflächen die **DIN EN 71-3** (2019:08) Klasse III vollständig **ein (Spielzeugnorm)**
- ✓ Der Schutz wurde in Deutschland von zwei Chemikern entwickelt und ist **umfangreich zertifiziert**
- ✓ Der Schutz lässt sich **durch** einen **UV-Marker nachweisen**



WEITERE INFORMATIONEN

**Sie haben Fragen oder wünschen detaillierte Informationen?
Kontaktieren Sie uns gern – wir sind für Sie da.**

Ansprechpartner : Michael Stanislowski

Email : ms@mf-consulting-sale.de

Mobil : +49 174 3240238

Mit folgenden, einfachen Schritten können wir Sie für zwei Jahre sicher gegen behüllte Viren* und Bakterien auf allen wichtigen Oberflächen machen:

1. Teilen Sie uns einige einfache Daten zu Ihrem Betrieb bzw. Räumlichkeiten mit:
 - a. Grundfläche
 - b. Gibt es viele Möbel wie Tische, Stühle oder Ähnliches?
2. Wir erstellen einen Kostenvoranschlag für Sie
3. Bitte reichen Sie diesen Kostenvoranschlag Ihrem Steuerbüro ein und lassen Sie diese Kosten im Rahmen der Hygienemaßnahmen für Ihren Ü3-Antrag bzw. Ü3-Änderungsantrag einfließen. Wichtig:
 - a. Sie brauchen noch keine Rechnung, Ihr Steuerbüro erfasst nur die Kosten im Rahmen aller weiteren Posten für den digitalen Antrag
 - b. Pro Unternehmen sind bis zu 1.500.000€ pro Monat förderfähig, machen Sie sich keine Sorgen – dazu wird unser Angebot keinesfalls zu hoch ausfallen und bewegt sich nach marktüblichen Preisen
4. Ihr Steuerbüro sendet den Antrag für die Ü3 digital ab
5. Sie erhalten eine Abschlagszahlung und wir können mit der 50%igen Anzahlung aus dieser loslegen // oder // Sie erhalten von der zuständigen Stelle Rückfragen und wir helfen Ihnen, hierbei stellen wir eine Rechnung ohne Zahlungsziel aus. Auch hier machen Sie sich keine Sorgen. Wir stornieren diese wieder, falls es zu Komplikationen kommen sollte. Bislang hat jeder Kunde seine Förderung erhalten, auch über die Begründung durch die von uns zur Verfügung gestellten Unterlagen, sowie das Hygienekonzept.
6. Wir beschichten Ihre Flächen und liefern Ihnen alle weiteren Unterlagen (Zertifikate, Siegel, Hygienekonzept)
7. Der Antrag wurde vollständig bearbeitet und Sie erhalten die zweite Zahlung, mit dieser können Sie den Auftrag mit uns komplett risikofrei abschließen

unsere Beschichtung ist auch gegen jede COVID-19 Mutation effizient. Die Oberflächenspannung, sowie die biologisch aktiven Verbindungen von **that's it™ zerstören die Zellmembranen der Mikroorganismen und die Proteinhüllen der Viren. THATS IT versiegelt die Oberfläche porendicht und macht mehr als 99,98% aller behüllten Viren und Bakterien unschädlich: COVID-19, Influenza und multiresistente Keime MRSA inklusive.*

Wir hoffen, dass wir Ihr Interesse geweckt haben und helfen Ihnen gerne in der Beratung für die Umsetzung bei Ihnen.