

SICHER BERÜHREN  
KEIMFREIE OBERFLÄCHE

# ANTIMIKROBIELLE OBERFLÄCHENBESCHICHTUNG

# BEDIENEN SIE BERUHIKT UND NOCH SICHERER DEN AUFZUG

Die Bedienelemente von Aufzügen zählen zu den Oberflächen, über die sich Keime schnell verbreiten können und die täglich teils tausendfach von verschiedenen Personen berührt werden. So können sich die Keime und insbesondere das Coronavirus von der Oberfläche auf die Hände übertragen und potenziell zu einer Infektion der betroffenen Person führen.

## SO FUNKTIONIERT ES

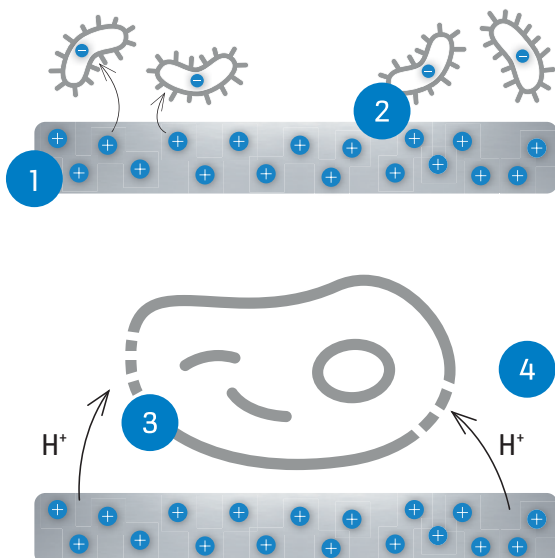
Die TiTANO Oberflächenbeschichtung wird auf die Bedienelemente in und außerhalb der Aufzugskabine aufgetragen und wirkt dort aktiv gegen Hefepilze, Schimmel, Bakterien und Viren, wie auch das Coronavirus. Mit dem Aufsprühen der Beschichtung wird eine Keimreduktion von bis zu 99,99 % erreicht. TiTANO gewährleistet eine dauerhafte Oberflächenhygiene und kann durch seine absorptive Wirkung zudem geruchsneutralisierend wirken. Die Beschichtung kann schnell und effizient vor Ort aufgebracht und der Aufzug kann nach entsprechender Trockenzeit wieder vollumfänglich genutzt werden. Es empfiehlt sich die Beschichtung nach einem Jahr aufzufrischen.

### UNSER PARTNER

UVIS UV-Innovative Solutions GmbH

info@uv-is.com

www.uv-is.de/titano



## KEY BENEFITS

- 99,99 % direkte Keimreduktion
- Für alle Flächen geeignet
- Gesenktes Infektionsrisiko
- Zufriedene Kunden
- Sicheres Fahrerlebnis

Informieren Sie Endnutzer über die zusätzliche Sicherheit mit Aufklebern, die im Inneren des Aufzugs angebracht sind.



- 1 Die mit TiTANO beschichtete, positiv geladene Oberfläche zieht Mikroorganismen an.
- 2 Die positive Ladung verändert bei Kontakt die Außenmembran der Mikroorganismen.
- 3 Durch die Kombination aus freigesetzter Säure und geringen Spuren von Silberionen wird die Zellmembran irreversibel zerstört.
- 4 Der Mikroorganismus stirbt ab.

Diese Publikation dient nur zu allgemeinen Informationszwecken und wir behalten uns das Recht vor, das Produktdesign und die Spezifikationen jederzeit zu ändern. Keine Aussage in dieser Publikation darf als ausdrückliche oder stillschweigende Garantie oder Bedingung in Bezug auf ein Produkt, seine Eignung für einen bestimmten Zweck, seine Marktgängigkeit, Qualität oder Darstellung der Bedingungen eines Kaufvertrags ausgelegt werden. Die Lösungen stellen nicht sicher, dass in den Räumlichkeiten, in denen sie verwendet werden, keine Krankheiten oder Infektionen auftreten. KONE kann nicht für Infektionen oder Krankheiten, die in solchen Einrichtungen auftreten, oder die daraus resultierenden medizinischen Konsequenzen haftbar gemacht werden. Es können geringfügige Unterschiede zwischen gedruckten und tatsächlichen Farben bestehen. Urheberrecht © 2020 KONE Corporation

KONE bietet innovative und energieeffiziente Lösungen für Aufzüge, Rolltreppen und Automatiktüren sowie Systeme, die sie mit den intelligenten Gebäuden von heute vernetzen können.

Wir unterstützen unsere Kunden bei jedem Schritt: Von der Planung über die Fertigung und Installation bis zur Wartung und Modernisierung. Gemeinsam mit unseren Kunden sorgen wir für einen reibungslosen Personen- und Warenfluss in ihren Gebäuden. Unsere Kundenorientierung ist in allen KONE Lösungen verankert. Das macht uns zu einem zuverlässigen Partner während des gesamten Lebenszyklus des Gebäudes. Wir sind schnell, flexibel und stellen stets die bisherigen Erkenntnisse der Branche infrage. Dadurch gilt KONE als Technologieführer und Innovationstreiber.

KONE ist börsennotiert (NASDAQ OMX, Helsinki), erwirtschaftete 2019 mit rund 60.000 Mitarbeitern in über 60 Ländern weltweit einen Umsatz von 10 Milliarden Euro und betreut mit über 1.000 Niederlassungen über 1,2 Millionen Anlagen. Hauptsitz ist Helsinki, Finnland.

#### KONE GMBH AUFZÜGE · ROLLTREPPEN · AUTOMATIKTÜREN

Vahrenwalder Straße 317  
30179 Hannover

[www.kone.de](http://www.kone.de)



[www.kone.de/kontakt](http://www.kone.de/kontakt)

#### INFOLINE: 0800 2526278

Für allgemeine Anfragen sind wir rund um die Uhr telefonisch erreichbar.

#### 24H-NOTRUFNUMMER: 0800 8801188

Falls eine Störung an Ihrer Anlage auftritt oder Personen im Aufzug eingeschlossen sind.

#### BLEIBEN SIE UP TO DATE

Abonnieren Sie unseren Newsletter „KONE Update“.  
[www.kone.de/newsletter](http://www.kone.de/newsletter)

update



#### FOLGEN SIE UNS:

 <https://twitter.com/KONEPeopleFlow>

 <https://www.youtube.com/user/KONEPeopleFlow>

 <https://www.xing.com/company/kone>

 <https://www.facebook.com/konedach>

 <https://www.linkedin.com/company/kone/>