

## Anwendungsbereiche:

- Spielecke/Klassenzimmer
- Speisesaal / Küche
- Turnsaal
- Garderobe
- WC- u. Duschbereiche
- Sämtliche Hygienebereiche

<http://www.nadicare.at/schulen-und-kindergaerten/>



## Kostenlose Raumluftmessung

(Untersuchung der Raumlufte auf ihren Gehalt an VOC\*)

VOC: engl. „Volatile organic compounds“= flüchtige organische Verbindungen.

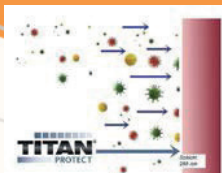
<http://www.nadicare.at/kostenlose-raumluftmessung/>

Ihr PARTNER für einen  
hygienisch sauberen und gesunden  
Lebensraum



## Luftreinigung Geruchsneutralisation

Aufgrund ihrer Reaktionsfreudigkeit sind mit Titan Protect® beschichtete Oberflächen wie Decken und / oder Wänden in Innenräumen in der Lage, Gasmoleküle, Bakterien und Viren in der Raumlufte regelrecht anzuziehen und zu zersetzen.



## Infomieren Sie sich ...

... bei einem zertifizierten

Nadicare Partner Fachbetrieb<sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Reinigungsfirmen, Malerbetriebe, Hygienefachbetriebe

... oder direkt bei uns

## Oberflächentechnologie der neuen Generation

Hygienisierung  
Desinfektion  
Luftreinigung  
Selbstreinigung  
Geruchsneutralisation



**elefantenstarke**  
**Beschichtungen**

**NADICARE**  
Health Solutions  
[www.nadicare.at](http://www.nadicare.at)



# Geruchsneutralisation, Hygienisierung

TitanProtect®-Beschichtungen eignen sich hervorragend zur Prävention gegen Krankheitserreger jeder Art und sind antibakteriell. Sie wirken antimikrobiell auf nahezu allen Oberflächen, Geräten, Kleidung oder Inventar. Ferner ist die Beschichtung in der Lage organische Stoffe, aber auch Viren und Keime in der Raumluft bei Kontakt zu zersetzen und somit auch schlechte Gerüche und Schadgase zu beseitigen.

Ein weiterer nützlicher Effekt von TitanProtect® ist die Selbstreinigung der Oberflächen und das nicht nur in Innenräumen. Die Reinigungs-, aber auch die Renovierungsintervalle verlängern sich ebenfalls, da die beschichteten Oberflächen wesentlich länger sauber bleiben.



## Gefährliche Raumluft & elterliche Verantwortung

Die Räume, in denen wir leben, können uns krank machen. Wir sind täglich umgeben von vielerlei Kunststoffen, von Farben, Lacken und Klebern. Dort dünnen **permanent** gesundheits-schädliche Gase (VOC\*) aus.

Auch Allergene, Schimmelsporen und der Kot von Hausstaubmilben belasten als Feinstaub unsere Raumluft.

Es gibt Häuser, deren Bewohner **permanent über Krankheitssymptome** wie Kopfschmerzen, Müdigkeit und Allergien klagen, aber außerhalb des Gebäudes beschwerdefrei sind. Das ist das „Sick-Building-Syndrom“.

**Gibt es solche Symptome auch bei Ihren Kindern?**

Dann besteht Handlungsbedarf, denn Kinder sind durch belastete Raumluft besonders gefährdet. Mögliche Folgen sind chronische Krankheiten durch Luftschadstoffe, Pilzsporen und Allergene.

Daher sollten Sie nicht lange zögern und sich vergewissern, dass Ihre Kinder mit gesunder Raumluft aufwachsen.

## Vorteile im Überblick:

- Breitband-Hygienisierung
- Schimmelprävention
- Lindert die Belastung bei Hausstaubmilben
- Hohe und anhaltende Wirksamkeit
- Zersetzung von Keimkörpern und Endoxinen
- Absolut Sicher in der Anwendung
- Farb und Geruchlos
- Keine langen Betriebsunterbrechungen
- Einfache Beschichtung von Decken, Wänden durch ESS Sprühverfahren
- Preiswert durch lange Haltbarkeit (10 Jahre)
- Keine zusätzlichen Kosten für Strom oder teure Filteranlagen



Anerkannte Prüflabore und Universitäten bestätigen die Wirksamkeit unserer Produkte und Anwendungen. Eine Übersicht aller Zertifikate und Prüfberichte in Bezug auf die verschiedenen Produkte und Einsatzbereiche finden Sie:

<http://www.nadico.de/technologie/basics/zertifikate>