

# PROSeal & PROSeal glass

Perfekter Schutz gegen Anhaften von Schmutz  
Innovative Oberflächenveredelung mit Si14+ Schutzformel



### Ihre Vorteile mit PROSeal:

- Kein Anhaften von Schmutz
- Perfekter Schutz gegen Umwelteinflüsse
- Weniger Reinigungsaufwand
- Effizienteres Putzen
- Hartnäckigen Schmutz einfach entfernen
- Bessere Hygiene
- Umweltfreundlich
- Hohe Ergiebigkeit
- Enorme Zeiteinsparung

PROSeal ist der ideale **Oberflächenschutz für alle Flächen**. Sie veredeln die Oberfläche porentief und wirksam mit natürlichem, umweltfreundlichem Silizium und verhindern wesentlich die neuerliche Anhaftung von Schmutz und Verunreinigungen.

Schmutz, Kalk, Fette, u.v.m. bleiben sozusagen auf der Oberfläche „liegen“ und dringen nicht mehr in die Poren ein, so können diese schneller und mit weniger Kraftaufwand gereinigt werden und Keime trocken aus.



## PROSeal



Premium Oberflächenschutz für **alle Oberflächen außer Glas** und Oberflächen mit einem hohen Glas-Anteil, wie beispielsweise

- Lackiertes Holz
- Laminat
- Steinfußböden
- Edelstahl (z.B. Kühlschrank, Ceranfeld, Dunstabzugshaube)
- Stein (z.B. Granitplatt in der Küche)
- Leder
- Kunststoff
- Textilien (z.B. Sportschuhe, Sneaker)
- Autolack bzw. Lacke aller Art (auch Möbel)



## PROSeal\_glass



Premium Oberflächenschutz für **Glas und alle Oberflächen mit einem hohen Glas-Anteil**, wie beispielsweise

- Spiegel
- Fliesen
- Dusche, Badewanne, Waschbecken
- Fliesenboden
- Toilette
- Bidet
- Brillen
- Wintergärten und Gewächshäuser
- Fitnessgeräte und Sonnenbänke



Vor der Anwendung von PROSeal ist darauf zu achten, dass der **Untergrund porentief rein**, fettfrei und frei von chemischen Rückständen ist. Für eine effiziente Anwendung ist also der vorherige **Einsatz von Mikro-Trockendampf** unumgänglich. So ist gewährleistet, dass PROSeal tief in die Kapillaren eindringen kann und damit auch besser und länger auf der Oberfläche haftet.

Damit wir die Oberflächenveredelung mit PROSeal zur besten, schnellsten und einfachsten Lösung für eine perfekte und **nachhaltige Reinigung**. Sie bietet optimalen Schutz für sämtliche Oberflächen, die sich damit auch schneller und einfacher reinigen lassen.

Sie erhalten sowohl einen **höheren Hygienestandard** als auch einen verbesserten **Werterhalt** und Schutz Ihrer Oberflächen und Möbel. Außerdem tragen Sie wesentlich zur **Gesundheit** in Ihrem Zuhause oder im Betrieb und dem **Schutz der Umwelt** bei. Giftige Chemierückstände, die Reizungen und Krankheiten von Schleimhäuten und Atemwegsorganen, sowie der Haut zur Folge haben können, werden ebenso vermieden, wie giftige Abwässer und Plastikmüll durch unzählige Reinigungsmittel.



## So funktioniert's – Ganz natürlich und ganz ohne Chemie

Sämtliche Oberflächen rückstandsfrei und porentief von Schmutz befreien und ohne chemische Zusätze reinigen. Die **Trockendampf-Technologie** unserer Produkte ist optimal für diese Vorbereitung der Materialien geeignet und abgestimmt.

PROSeal nun einfach aufsprühen und anschließend mit einem **Microfasertuch trockenreiben**. Verwenden Sie dafür stets das gleiche Tuch und benutzen Sie dieses nicht mehr zur Reinigung, da es durch die Versiegelung keinen Schmutz mehr aufnehmen wird.

Es ist kein aufwendiges Auftragen, Austrocknen sowie Auspolieren notwendig.



## Perfekter Schutz

Die so aufgetragenen Silizium Moleküle haften an den Kapillaren der Oberflächen elektrostatisch an und verschließen diese **atmungsaktiv** zu einem trockenen, festen Oberflächenschutz.

Eindringen von Schmutz und Verunreinigungen ist nicht mehr möglich.

**Rückstände aller Art** (wie z.B. Kalk in Badezimmern oder Fliegen auf Autolack und Windschutzscheibe) können so **nicht mehr richtig** auf der Oberfläche **anhaften**.

## Produkte **PROSeal** und **PROSeal glass**

Die speziellen PROSeal Oberflächenveredelungen können auf allen **festen Materialien** angewendet werden. Monomeres **Silizium Si14+** ist dünn-schichtig ( $10^{-9}$ ), so dass durch die Behandlung der Oberflächen, die Porenstruktur nicht „zugeschmiert“ werden, sondern strukturbedingt von den Silizium Molekülen ummantelt werden. Die jeweilige Oberfläche **behält somit ihre ursprünglichen Eigenschaften**, rutschfest bleibt rutschfest, matt bleibt matt und glänzend bleibt glänzend.

Durch das **atmungsaktive Verschließen der Kapillaren** von Oberflächen ist ein Eindringen von Schmutz und Verunreinigungen nicht mehr möglich.

Rückstände aller Art (wie z.B. Kalk in Badezimmern) können so nicht mehr richtig auf der Oberfläche anhaften. Somit liegt der „Schmutz“ nur noch auf den Materialoberflächen.

Diese verschmutzen wesentlich langsamer und können deutlich schneller mit weniger Zeitaufwand gereinigt werden. Gleichzeitig schaffen wir eine **bessere Hygiene**, da pathogene Keime, Pilze, Bakterien und Viren an den Material Oberflächen **keinen geeigneten Nährboden** vorfinden und so an den Oberflächen „vertrocknen“.

Wirksam mit der Kraft der Natur schützen wir so nicht nur die Oberflächen, sondern auch die Umwelt, da der Einsatz von Reinigungsmitteln insbesondere in **Kombination mit Mikro-Trockendampf** überflüssig wird. Das monomere Silizium Si 14 ist **zu 100% biologisch abbaubar!**



**Anwendung**  
Als gebrauchsfertige Lösung auf allen Oberflächen außer Glas anwenden: Holz, Laminat, Metall, Stein, Leder, Gummi, Textilien, uvm. Nicht auf Glas anwenden!

Oberfläche gründlich mit Trockendampf reinigen, um Schmutz und chemische Rückstände aus den Poren zu entfernen. PRO Seal aufsprühen und mit einem sauberen Mikrofasertuch trockenreiben.

**Wichtig**  
Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung auftragen und eintrocknen lassen! Die Fertiglösung über dem Gefrierpunkt lagern. Staubsitz und direkte Sonneneinstrahlung vermeiden.

Vor Gebrauch gut schütteln!

Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren!

Durch die Anwendung von PRO Seal im Innen- oder Außenbereich erhalten Sie einen lang anhaltenden, hochresistenten Oberflächenschutz. Die Reinigung wird wesentlich erleichtert, da sich Schmutzpartikel nicht mehr einlagern. Pflegen Sie so Ihre Oberflächen mit weniger Zeitaufwand bei gleichzeitig hohem Glanzeffekt und natürlich, weichem Oberflächengefühl.

**Wirkung**  
Basis für dieses Produkt ist reines, monomeres Silizium Si 14, das durch Anhaftung eine hauchdünne Versiegelung bildet. Durch die stark wasserabweisenden Eigenschaften werden deutlich weniger Ablagerungen gebildet. Hartnäckige Verunreinigungen und aggressive Verschmutzungen durch Fette, Ruß, Vogelkot, Insekten-, Teer-, Harz- und Verbrennungsrückstände, sowie andere schädliche Umwelteinflüsse lassen sich bei regelmäßiger Verwendung schnell und mühelos entfernen.

Beständig gegenüber fast allen Säuren, Laugen und Lösungsmitteln, resistent gegen UV-Strahlung.

Nicht toxisch, nicht feuergefährlich, lösungsmittelfrei und biologisch abbaubar nach OECD Standards.

**Für Oberflächen wie KUNSTSTOFF,  
LEDER, HOLZ, LAMINAT, STEIN u.v.m**

**Ready-to-use  
Natural Protection Si 14**

\*\*\*  
**PREMIUM  
SEALING  
SYSTEM**

**Use**  
As a ready-to-use solution which can be used on all surfaces with the exception of glass, wood laminata, metal, stone, leather, rubber, textiles, and many more. Do not use on glass!

Clean the surface thoroughly using dry steam to remove dirt and chemical residues from nooks and crannies. Spray the PRO Seal and dry using a clean microfibre cloth.

**Important**  
Do not apply and allow to dry in direct sunlight! Store the ready-to-use solution above freezing point. Keep away from excessive heat and direct sunlight.

Shake before use!

Keep away from children!

Using PRO Seal indoors or outdoors will provide your surfaces with long-lasting, highly resistant protection. PRO Seal makes cleaning significantly easier by preventing the buildup of dirt particles. This allows you to spend less time maintaining your surfaces and leaves them glossy with a natural softness.

**Effect**  
The basis for this product is pure, monomeric silicon Si 14, which adheres to form a wafer-thin seal. The product's highly water-repellent properties mean significantly fewer residues are formed. Regular use allows stubborn smudges and aggressive stains from grease, soot, and bird droppings, as well as insect, tar, resin and combustion residues and other harmful environmental influences to be removed quickly with ease.

Resistant to almost all acids, alkalis and solvents, as well as UV radiation.

Non-toxic, non-flammable, solvent-free and biodegradable in accordance with OECD standards.

[www.thermostar.info](http://www.thermostar.info)  
[www.medicleantec.com](http://www.medicleantec.com)

Vertrieb / Distributor:  
**Thermostar Handels-GmbH**  
Auen-Siedlerstraße 67  
9220 Velden, Austria

**Anwendung**  
Als gebrauchsfertige Lösung auf allen Oberflächen anwendbar, speziell optimiert für Glas und Flächen mit hohem Glas-Anteil, wie Fliesen und Keramik.

Oberfläche gründlich mit Trockendampf reinigen, um Schmutz und chemische Rückstände aus den Poren zu entfernen. PRO Seal aufsprühen und mit einem sauberen Mikrofasertuch trockenreiben.

**Wichtig**  
Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung auftragen und eintrocknen lassen! Die Fertiglösung über dem Gefrierpunkt lagern. Staubsitz und direkte Sonneneinstrahlung vermeiden.

Vor Gebrauch gut schütteln!

Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren!

Durch die Anwendung von PRO Seal im Innen- oder Außenbereich erhalten Sie einen lang anhaltenden, hochresistenten Oberflächenschutz. Die Reinigung wird wesentlich erleichtert, da sich Schmutzpartikel nicht mehr einlagern. Pflegen Sie so Ihre Oberflächen mit weniger Zeitaufwand bei gleichzeitig hohem Glanzeffekt und natürlich, weichem Oberflächengefühl.

**Wirkung**  
Basis für dieses Produkt ist reines, monomeres Silizium Si 14, das durch Anhaftung eine hauchdünne Versiegelung bildet. Durch die stark wasserabweisenden Eigenschaften werden deutlich weniger Ablagerungen gebildet. Hartnäckige Verunreinigungen und aggressive Verschmutzungen durch Fette, Ruß, Vogelkot, Insekten-, Teer-, Harz- und Verbrennungsrückstände, sowie andere schädliche Umwelteinflüsse lassen sich bei regelmäßiger Verwendung schnell und mühelos entfernen.

Beständig gegenüber fast allen Säuren, Laugen und Lösungsmitteln, resistent gegen UV-Strahlung.

Nicht toxisch, nicht feuergefährlich, lösungsmittelfrei und biologisch abbaubar nach OECD Standards.

**FÜR GLAS UND FLIESEN**

**Ready-to-use  
Natural Protection Si 14**

\*\*\*  
**PREMIUM  
SEALING  
SYSTEM**

**Use**  
As a ready-to-use solution which can be used on all surfaces and has been specially optimised for both glass and surfaces which contain significant amounts of glass such as tiles and ceramics.

Clean the surface thoroughly using dry steam to remove dirt and chemical residues from nooks and crannies. Spray the PRO Seal and dry using a clean microfibre cloth.

**Important**  
Do not apply and allow to dry in direct sunlight! Store the ready-to-use solution above freezing point. Keep away from excessive heat and direct sunlight.

Shake before use!

Keep away from children!

Using PRO Seal indoors or outdoors will provide your surfaces with long-lasting, highly resistant protection. PRO Seal makes cleaning significantly easier by preventing the buildup of dirt particles. This allows you to spend less time maintaining your surfaces and leaves them glossy with a natural softness.

**Effect**  
The basis for this product is pure, monomeric silicon Si 14, which adheres to form a wafer-thin seal. The product's highly water-repellent properties mean significantly fewer residues are formed. Regular use allows stubborn smudges and aggressive stains from grease, soot, and bird droppings, as well as insect, tar, resin and combustion residues and other harmful environmental influences to be removed quickly with ease.

Resistant to almost all acids, alkalis and solvents, as well as UV radiation.

Non-toxic, non-flammable, solvent-free and biodegradable in accordance with OECD standards.

[www.thermostar.info](http://www.thermostar.info)  
[www.medicleantec.com](http://www.medicleantec.com)

Vertrieb / Distributor:  
**Thermostar Handels-GmbH**  
Auen-Siedlerstraße 67  
9220 Velden, Austria