



## REINIGUNGSHINWEISE

- ALUMINIUM
- EDELSTAHL
- KUNSTSTOFF
- PLATTEN



# INHALT

ALLGEMEINE PFLEGESYMBOLLE 2

## PFLEGEHINWEISE

- ALUMINIUM 3
- EDELSTAHL 4
- KUNSTSTOFF 6
- PLATTEN 7

# ALLGEMEINE PFLEGESYMBOLLE



Reinigung mit feuchtem  
Tuch oder Schwamm



keine Dampfstrahl- und  
Hochdruckreinigung



Reinigung mit  
Spezialreinigern



keine scharfkantige  
Reinigungswerkzeuge



Staufeuchte oder  
Nässe vermeiden



Desinfektionsmittel  
verwendbar



keine säurehaltige  
Reinigungsmittel



Reinigungshandschuhe  
verwenden

# ALUMINIUM

## Reinigungs- und Pflegehinweise\*

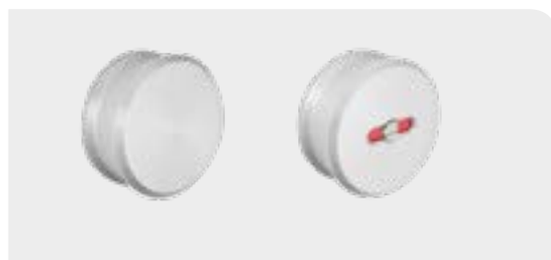


Eloxiertes oder pulverbeschichtetes Aluminium kann bei falscher Behandlung Korrosionen bilden.

### MECHANISCHE REINIGUNG

Im Allgemeinen lassen sich eloxierte oder pulverbeschichtete Aluminiumprofile (z. B. Profile, Beschläge, FüÙe und Zubehör) leicht reinigen. Bitte beachten Sie, dass jedoch regelmäßig und möglichst schonend gereinigt wird.

Vermeiden Sie, dass bei der Bodenreinigung das Reinigungsmittel an die FüÙe und Profile gelangt. Sollte dies doch einmal der Fall sein, dann muss sofort mit klarem Wasser nachgewischt und mit einem sauberen Tuch trockengerieben werden.



Einhandverriegelung RS4



Drückergarnitur

Ersatzrollenhalter

Alle Aluminiumprofile, die pulverbeschichtet sind, sollten mindestens einmal jährlich mit einem handelsüblichen, farbneutralen Auto-Lackpflegemittel poliert werden. Für Eloxaloberflächen empfehlen wir einen Eloxalreiniger.

Bei extremen Ansprüchen wie z. B. Hallenbädern, Küstenregionen, Räumen mit aggressiver Luft, usw. empfehlen wir das Material mindestens einmal im Quartal zu pflegen.

Bei mangelnder Pflege kann, das Ansetzen von Belag, auf Dauer zu einer Lochkorrosion führen.

### NACHFOLGENDE VORSCHRIFTEN BITTE BEACHTEN:

#### 1. Regelmäßige Reinigung

Das tägliche Abreiben der Profile mit einem weichen Lappen reicht im Normalfall aus

#### 2. Stärkere Verschmutzungen

Hier kann zusätzlich Wasser verwendet werden, dass anschließend mit einem zweiten sauberen und trockenen Lappen poliert wird.

#### 3. Achtung!

Aggressive Reinigungsmittel (z. B. Laugen, Soda-lösungen, Säuren) schädigen die Oberfläche und dürfen nicht verwendet werden. Lappen oder Tücher dürfen keine schleifenden Bestandteile enthalten.



#### TIPPS VOM EXPERTEN:

Mit einem passenden Eloxal-Lackstift können ggf. kleinere Fehlstellen und Kratzer ausgebessert werden. Grundsätzlich ist die Verwendbarkeit an einer nicht einsehbaren Stelle oder an einem Oberflächenmuster zu prüfen.

\*Bei Nichteinhaltung unserer Reinigungshinweise übernehmen wir keine Haftung!

# EDELSTAHL

## Reinigungs- und Pflegehinweise\*



Edelstahl ist korrosionsbeständig und benötigt deshalb keine organischen Beschichtungen oder metallischen Überzüge. Ein gewisses Maß an Reinigung und Pflege sollte jedoch auch Edelstahl-Oberflächen zukommen. Durch das regelmäßige Auftragen von leicht öl- und wachshaltigen Konservierungsmitteln für Edelstahloberflächen wird die Oberfläche unempfindlich gegen erneute Verschmutzungen.

### BITTE UNBEDINGT BEACHTEN:

Die Korrosionsbeständigkeit von Edelstahl wird durch Säuren und halogene Verbindungen (Chloride, Bromide, Jodide) verringert.

Keine Reinigungsmittel verwenden, die starksaure Salze enthalten, z. B. Entkalker auf Basis Ameisensäure und Amidosulfonsäure, Abflußreiniger, Salzsäure und Silberputzmittel.

- Keine Chlorlösungen verwenden.
- Keine schleifenden und scheuernden Mittel (Scheuerpulver, Stahlwolle) verwenden, keine Poliermittel, Wachse, Bleichmittel.
- Keine Werkzeuge aus normalem Stahl (Spachtel, Stahlwolle) verwenden, da diese zu Fremdstoffen führen können.

- Auch Reinigungsutensilien, die zuvor für normalen Stahl benutzt worden sind, dürfen nicht verwendet werden.

### NORMALE VERSCHMUTZUNG

Für die regelmäßige Reinigung bei normaler Verschmutzung reines heißes Wasser, reine Putztücher, weiche Schwämme oder weiche Bürsten und Allzweckreiniger ohne scheuernde Bestandteile verwenden. Auch Waschpulver, Schmierseife oder Kernseife ist geeignet. Das Reinigungsmittel sollte restlos entfernt werden, um Schlierenbildung zu vermeiden. Mit saugfähigen, sauberen Tüchern Oberfläche trocken wischen. Hierbei die Tücher häufig wechseln.

### STARKE VERSCHMUTZUNG

Hartnäckige Verschmutzungen, wie z. B. Fett, Öl, Filzstift, Lippenstift, wasserlösliche Farbe, Nikotin, Urin, etc. mit heißem Wasser und einem Universalreiniger (z. B. Pulver-Reiniger oder grüne Seife) einschäumen und, je nach Verschmutzungsgrad, einwirken lassen. Danach mit sauberem Wasser nachwischen und mit einem Tuch trockenreiben.



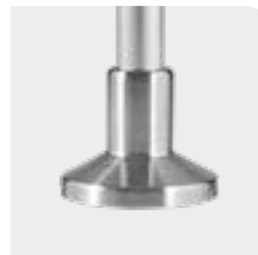
Rollenhalter



Ersatzrollenhalter



Bürstengarnitur



Fußrosette



WC-Symbole



Schamwandhalter

## BESONDERE VERSCHMUTZUNGEN

Kalkrückstände lassen sich mit säurehaltigen Reinigungsmitteln, die ca. 10 % Zitronensäure oder Essigsäure enthalten, entfernen. Behandelte Oberflächen müssen sorgfältig nachgespült werden.

Farben, Lacke, Tinte, Schuhcreme können – sofern sie löslich sind – mit organischen Reinigungsmitteln (Azeton, Spiritus, Terpentin, Waschbenzin) entfernt werden.

Silikonreste trocken abreiben. Silikonentferner benutzen.

Eisenpartikel, Schleifstaub und Späne, die sich auf Edelstahl ablagern, beschleunigen das Rosten. Bitte diese rechtzeitig mit haushaltsüblichen Schwämmen in Verbindung mit Wasser oder speziellen Reinigern entfernen. Flugrost kann mit einem Hochdruckreiniger oder Dampfstrahlgerät behandelt werden. Bei leichtem Fremdstoffbefall stehen spezielle Flüssigreiner (z. B. auf Phosphorsäurebasis) zur Verfügung.

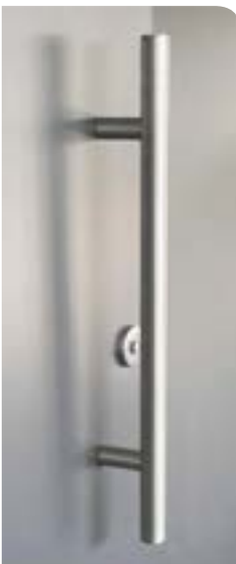
Zement- oder Kalkspritzer sollte man möglichst vor Aushärtung mit einem Gummischaber oder Holzspatel abtragen. Darüber hinaus kann auch verdünnte Phosphorsäure verwendet werden. Anschließend mit klarem Wasser reichlich nachspülen.

Keinen Zementschleierentferner verwenden, da er das Material angreift!



### TIPPS VOM EXPERTEN:

**Zement- und Kalkrückstände lassen sich gut mit säurehaltigen Reinigungsmitteln behandeln. Spülen Sie anschließend sorgfältig nach. Bei ordentlicher und sachgemäßer Reinigung ist eine WC-Trennwandanlage sehr langlebig.**



Griffstangen rund



Griffstangen flach



Einhandverriegelung

*\*Bei Nichteinhaltung unserer Reinigungshinweise übernehmen wir keine Haftung!*

# KUNSTSTOFF

## Reinigungs- und Pflegehinweise\*



Ein besonderer Vorteil an Kunststoff ist der minimale Aufwand, der für die Pflege und Reinigung benötigt wird.

Mit ein bisschen Wasser und einer milden Seifenlauge lassen sich Verschmutzungen einfach und unkompliziert entfernen.

Im Falle einer starken Verschmutzung sind spezielle Kunststoffreiniger empfehlenswert. Aber auch hier ist der Zeitaufwand relativ gering.

Um Kunststoffe zu schützen oder zu reinigen, benutzt man am besten warmes Wasser und einen handelsüblichen Reiniger wie „Grüne Seife“. Nur kleine Mengen davon machen die Flächen wieder sauber und somit bereit für ein Pflegeprodukt. Von diesen Pflegemitteln gibt es eine ganze Menge und man wird im Fachhandel das richtige finden. Die Anwendung ist oft ein Auftragen und ein anschließendes Polieren der Teile. Damit frischt man den Kunststoff auf und macht ihn widerstandsfähig.

### MECHANISCHE REINIGUNG

Normalen Schmutz einfach mit Wasser und einem schonenden Haushaltsreiniger entfernen. Wischen Sie den Schmutz nie trocken weg. Dabei können

Kratzspuren auf der Oberfläche entstehen. Außerdem lädt sich der Kunststoff elektrostatisch auf und zieht verstärkt Schmutz an. Gegen hartnäckigen Schmutz helfen spezielle Reinigungsmittel.

### FINGERSPUREN, GRIFFSPUREN AUF KUNSTSTOFF-OBERFLÄCHEN

Alle Kunststoffflächen, die oft angefasst werden, sollten regelmäßig gereinigt, desinfiziert und anschließend mit einer Kunststoffpflege versehen werden. Dem, am besten, warmen Wasser werden Reiniger und Desinfektionsmittel zugefügt.

Der Werkstoff Polyamid vereint eine Vielzahl positiver Eigenschaften, die der hohen Beanspruchung der Beschläge zugute kommen.

- hohe Korrosionsbeständigkeit
- besonders hohe Festigkeit
- höchste Lichtbeständigkeit
- hoher Verschleißwiderstand
- gesundheitlich und hygienisch unbedenklich
- beständig gegen elektrostatische Aufladung bei Kälte und Wärme



#### TIPPS VOM EXPERTEN:

**Der Werkstoff Polyamid eignet sich besonders gut für die Pflege von Kunststoffen. Achten Sie darauf, dass sich keine Fremdkörper in den Wischtüchern befinden, da sonst durch die Reibung Kratzer entstehen können.**

\*Bei Nichteinhaltung unserer Reinigungshinweise übernehmen wir keine Haftung!

# PLATTEN

## Reinigungs- und Pflegehinweise\*



**Staub, Schmutz, Fettschmutz, Bleistift, Kreide, Filzstift, Markierungsstift, Kugelschreiber, Lippenstift, Sprayfarbe**

sind am besten mit organischen Lösungsmitteln z. B. Aceton, Spiritus, Benzin, Trichlorethan oder Nagellackentferner zu beseitigen.

Häufig werden die Trennwände mit Filzstiften, wie z. B. einem wasserfesten Edding, verschmutzt. Zur Beseitigung hat sich Aceton und Spiritus im Mischverhältnis 1:1 bewährt.

### Silikone

mit Silikonentferner beseitigen.

Keine Poliermittel, Möbelputzmittel, Bleichmittel verwenden oder Reinigungsmittel, die starke Säuren oder stark saure Salze enthalten, z. B. Entkalker auf Basis Ameisensäure und Amidosulfonsäure, Abflurreiniger, Salzsäure, Silberputzmittel, Backofenreiniger.

Zum Wischen eignen sich am besten Papierwischtücher oder weiche, saubere Tücher.

Putzschlieren entstehen in der Regel durch Reinigen mit organischen Lösungsmitteln bei Gebrauch von kaltem Wasser und mehrfach gebrauchten Tüchern oder Fensterledern.

Für eine schattierungs- oder schlierenfreie Reinigung, empfiehlt es sich, mit heißem Wasser nachzuwischen und dann mit haushaltsüblichen Papiertüchern zu trocknen.



### BEI REINIGUNG MIT LÖSUNGSMITTELN:

Unfallverhütungsvorschriften beachten!  
Fenster öffnen! Keine offene Flamme!

### WICHTIGER HINWEIS:

Anlagen, die aus beschichteten Spanplatten bestehen, nicht mittels Wasserstrahl oder Hochdruckreiniger reinigen. Wassertropfen, die sich ggf. an der Unterkante sammeln, unverzüglich abwischen.



### TIPPS VOM EXPERTEN:

Reinigungen ohne offene Flammen und bei geöffneten Fenstern durchführen. Reinigung erfolgt wie bei Möbelstücken wie z. B. bei Tischen. Desinfektionsmittel zum Infektionsschutz anwendbar.

\*Bei Nichteinhaltung unserer Reinigungshinweise übernehmen wir keine Haftung!

ALLE REINIGUNGSMITTEL- UND REINIGUNGSSCHREIBEN ONLINE  
[WWW.META.DE](http://WWW.META.DE)



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



Technische Änderungen in der gedruckten Version vorbehalten. Aktuelle Fassung immer unter [www.meta.de](http://www.meta.de).

meta Trennwandanlagen GmbH & Co. KG

Metastraße 2 | 56579 Rengsdorf | Germany

Tel.: +49 2634 66-0 | [info@meta.de](mailto:info@meta.de)

03/24

