

Chrom, pulverbeschichteter Stahl & Edelstahl

Chrom

Eine glänzende Verchromung besteht aus mehreren Schichten. Die äußerste, sichtbare Schicht besteht aus einer dünnen Schicht Chrom. Die darunterliegende Schicht, die am Grundmaterial haftet, ist Nickel. Die verchromte Oberfläche verändert sich mit der Zeit nicht und hat immer ein spiegelblankes Aussehen.

Allgemeine Reinigung und Pflege

Möbel mit verchromten Oberflächen können mit einem feuchten Tuch, das in warmes Wasser getaucht und ausgewrungen wurde, oder mit einem milden Reinigungsmittel abgewischt werden. Wischen Sie die Oberfläche danach mit einem trockenen Tuch ab, um Streifen und Kalkflecken zu vermeiden.

Spezialreinigung

Wenn normale Reinigungsmittel nicht ausreichen, kann die Oberfläche mit Reinigungsalkohol gesäubert werden.

Besonders zu berücksichtigen

Wasser kann auf verchromten Oberflächen leichten Rost verursachen. Wir empfehlen die Verwendung einer geeigneten Metallpolitur wie Brasso oder Autosol®, um Rost auf verchromten Oberflächen zu entfernen.

Pulverbeschichteter Stahl

Eine Pulverbeschichtung verleiht Möbeln eine langlebige, gleichmäßige Oberfläche.

Allgemeine Reinigung und Pflege

Möbel mit pulverbeschichteter Oberfläche werden mit einem feuchten Tuch, das in warmes Wasser getaucht und ausgewrungen wurde, oder mit einem milden Reinigungsmittel abgewischt. Wischen Sie die Oberfläche danach mit einem trockenen Tuch ab, um Streifen und Kalkflecken zu vermeiden.

Besonders zu berücksichtigen

Verwenden Sie auf pulverbeschichteten Oberflächen keine Lösungsmittel, scharfe Gegenstände oder Scheuerreiniger.



Edelstahl

Edelstahl hat einen hohen Chromgehalt, der dem Stahl seine widerstandsfähige Oberfläche verleiht (korrosionsbeständige Eigenschaften).

Allgemeine Reinigung und Pflege

Möbel aus Edelstahl können mit einem feuchten Tuch, das in warmes Wasser getaucht und ausgewrungen wurde, oder mit einem milden Reinigungsmittel abgewischt werden. Wischen Sie die Oberfläche danach mit einem trockenen Tuch ab, um Streifen und Kalkflecken zu vermeiden.

Spezialreinigung

Wenn normale Reinigungsmittel nicht ausreichen, kann die Oberfläche mit Reinigungsalkohol gesäubert werden.

Besonders zu berücksichtigen

Im Laufe der Zeit können auf der Edelstahloberfläche kleinere Rostflecken auftreten. Diese kleinen Rostflecken werden oft durch Metall- oder Eisenpartikel von anderen Gegenständen verursacht, wie beispielsweise Schuhschnallen oder Taschen mit Metallbeschlägen. In den meisten Fällen können kleine Rostflecken und kleinere Kratzer entfernt werden, indem die Oberfläche mit einem sehr feinen Schleifschwamm für Metall abgeschliffen wird. Bitte den Stahl immer nur in der Schliffrichtung bearbeiten. Beachten Sie, dass Reiniger auf Chlorbasis nicht auf Stahl verwendet werden dürfen, da sie Rost verursachen. Stahl nach dem Wischen des Fußbodens unbedingt mit einem trockenen Tuch abwischen, um Flecken auf dem Stahl zu vermeiden.

