



# Echtholzoberflächen



## Reinigungshinweise

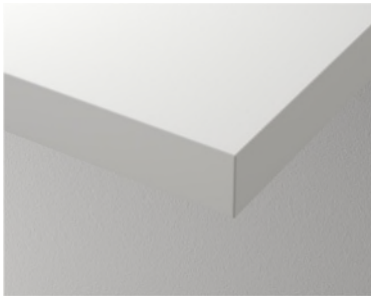
Wir empfehlen den Einsatz eines fusselfreien Lappens, z.B. Microfasertuch oder Baumwollelappen. Dem Wasser einige Tropfen Geschirrspülmittel oder handelsüblichen Allzweckreiniger begeben. Bei starker Verschmutzung den Zusatz des Spülmittels oder eines haushaltüblichen milden Reinigungsmittels erhöhen. Diese Mittel gemäss Anwendungshinweisen benützen. Die Oberflächen feucht (nicht nass!) ohne starken Druck (kein Polieren, kein Scheuern!) abwischen und anschliessend mit einem Tuch nachtrocknen.

- ☞ ***Stehende Nässe in den Holzporen ist unbedingt zu vermeiden!***
- ☞ ***Es darf auf keinen Fall Scheuermittel oder aggressiver Bad- und WC-Reiniger verwendet werden, da diese die Oberfläche verkratzen können.***

### Reinigung der Oberflächen mit:

- > handelsübliche Reinigungsmittel
- > flüssiges Geschirrspülmittel
- > Microfasertuch / weicher Lappen

# HPL- /CPL- / DBS-Schichtstoffplatten



## Reinigungshinweise

Geeignet für die Reinigung von HPL-, CPL- und DP-Schichtstoffplatte sind alle handelsüblichen Reinigungsmittel.

Die Reinigung der Oberflächen sollte grundsätzlich nur mit einem weichen, sauberen und fusselreichen Lappen erfolgen. Dem Wasser geringe Mengen Reinigungsmittel beifügen und die Oberfläche ohne starken Druck abwischen (kein Scheuern!). Diese Mittel gemäss Anwendungshinweisen benutzen. Anschliessend mit einem trockenen Tuch nachwischen.

Bei starker Verschmutzung helfen Benzin, Terpentin oder Spiritus. Diese nur in dosierten Mengen anwenden. Auch hochwertige Kunststoffe sind zerstörbar! Daher keine schleifenden und kratzenden Reinigungs- und Scheuermittel verwenden!

### Reinigung der Oberflächen mit:

- > Handelsübliche Reinigungsmittel
- > Microfasertuch / weicher Lappen

### Starke Verschmutzung:

- > Benzin, Terpentin, Spiritus

## HPL:

High Pressure Laminate,  
Hochdruck-Schichtstoffplatten

## CPL:

Continuous Pressing Laminate,  
laminierte Oberflächenausführung

## DBS:

werksbelegt

**Von der Verwendung von aggressiven Bad- und WC-Reinigern, sowie Scheuermitteln raten wir dringend ab, da es sonst zur Bildung von Scheuer- und Kratzspuren kommen kann.**

**Keine heissen Gegenstände wie z.B. Pfannen und Bügeleisen auf die Kunststoffplatten setzen!**

## IKS Schale



### Reinigung der IKS-Schale

Zur Reinigung der IKS-Schale wird eine Lösung mit ca. 0,5 % Aktivchlor (Bleichmittel) empfohlen. Auch höhere Konzentrationen, wie sie handelsüblich erhältlich sind, beeinträchtigen die Oberfläche nicht.

Von der Verwendung alkoholhaltiger Reinigungsmittel ist abzusehen, da diese die Oberfläche dauerhaft schädigen.

# Pulverbeschichtete Oberflächen



## Reinigungshinweise

Allseitig mit Pulverlack beschichtete Oberflächen sind im allgemeinen sehr pflegeleicht und können mit handelsüblichen Haushaltsreinigern, wie zum Beispiel wässrigen, niedrig konzentrierten Lösungen von Spülmitteln, Schmierseife oder Fensterputzmitteln gereinigt werden. Diese Mittel gemäss Anwendungshinweisen benützen.

☝ **Die Verwendung von aggressiven Lösungs- und Scheuermitteln können leicht den Glanzgrad des Lackes verändern bzw. die Oberfläche aufrauen und dürfen daher nicht eingesetzt werden.**

☝ **Um einen chemischen Angriff (Oxidation) der Effektpigmente zu vermeiden, muss auf alkalische oder saure Reinigungsmittel verzichtet werden.**

### Reinigung der Oberflächen mit:

- > Spülmittel
- > Schmierseife

# Verchromte Oberflächen, Aluminium Oberflächen



## Reinigungshinweise

Nur die im Fachhandel empfohlenen Reinigungsmittel für verchromte Oberflächen verwenden, z.B. Sigolin Standard.

Microfasertuch mit warmem Wasser, dem geringe Mengen Reinigungsmittel zugesetzt werden können, anfeuchten und die Oberflächen ohne starken Druck abwischen (kein Scheuern!). Anschliessend die verchromte Oberfläche mit einem trockenen Tuch nachwischen.

- ☞ ***Auf keinen Fall dürfen scharfe, ätzende oder scheuernde Mittel, sowie aggressive Bad- und WC-Reiniger benutzt werden. Diese würden deutliche Scheuerstellen hervorrufen.***
  
- ☞ ***Die Reinigungsmittel müssen frei sein von Salz, Phosphor und Schwefelsäure***

### Reinigung der Oberflächen mit:

- > Sigolin Standard
- > Microfasertuch / Weicher Lappen

# Desinfektion von Oberflächen



## Desinfektion

Der Einsatz der Desinfektionsmittel sollte genau nach Vorgabe des Lieferanten erfolgen, da diese chemischen Produkte bei Überdosierung und nicht fachgerechter Anwendung Schäden anrichten können



***Bitte beachten Sie, dass Desinfektionsmittel nicht zur Schmutzbeseitigung dienen, sondern zum Desinfizieren von Krankheitskeimen und Bakterien.***

## Service- und Ersatzteildienst von L+S



L + S liefert nicht nur die modernsten Möbel, auch lange nach dem Kauf sind wir gerne für Sie da. Wir liefern alle Ersatzteile, reparieren und übernehmen Revisionen.

Auf Wunsch beraten wir Sie gerne. Wir fertigen auch neue Tischplatten in allen Grössen und Ausführungen an – verlangen Sie ein Angebot!



SWISS  MADE