

## **Pflegeanleitung für Produkte mit HPL-Vollkernplatten**

HPL Vollkernplatten sind robust und besitzen bei regelmäßiger Pflege eine lange Lebensdauer. Für die regelmäßige Reinigung von HPL-Vollkernplatten genügen schonende Reinigungsmittel im neutralen pH-Bereich (5-8) ohne scheuernde Bestandteile wie z.B. Neutralseife sowie weiche Putztücher oder Schwämme. Reinigungsmittelreste sind nach der Reinigung mit reinem Wasser zu entfernen, danach mit einem sauberen Tuch trocken reiben um Schlierenbildung vorzubeugen.

Keinesfalls dürfen zur Reinigung verwendet werden:

- Schleifende und scheuernde Mittel wie z.B. Scheuerpulver, Stahlwolle
- Poliermittel, Wachse
- Stark säurehaltige Reinigungsmittel, die z.B. Ameisensäure oder Aminosulfonsäure enthalten
- Salzsäure, Abflussreiniger, Silberputzmittel

Zur Entfernung von Kalk und Kalkablagerungen sind leicht säurehaltige Reiniger mit ca. 10% Essig- oder Zitronensäure ausreichend. Nach der Reinigung müssen die Oberflächen mit klarem Wasser nachgespült werden, danach gegebenenfalls trocken wischen. Bitte beachten Sie hierbei die Angaben des jeweiligen Herstellers.

HPL-Kunststoffplatten können mit gebräuchlichen Desinfektionsmitteln gereinigt werden. Bitte beachten Sie die Angaben des Herstellers.

Sollten Verschmutzungen auftreten, die ein spezielles Reinigungsmittel erfordern, so sind die Vorschriften des Reinigungsmittelherstellers zu beachten. Insbesondere ist zu prüfen, ob oben genannte Stoffe in dem Reinigungsmittel enthalten sind. Sollten die besonderen Reinigungsmittel brennbar, ätzend oder lösungsmittelhaltig sein, so sind geeignete Vorkehrungsmaßnahmen zu treffen und die Räume ausreichend zu belüften.

## **Pflegeanleitung Aluminiumprofile und farbbeschichtete Aluminiumprofile**

Der Einsatz von schonenden Reinigungsmitteln garantiert eine lange Lebensdauer der Aluminiumprofile. Die eingesetzten Reinigungsmittel müssen einen pH-Wert zwischen 5 und 8 aufweisen. Leicht saure sowie neutrale Reinigungsmittel sind alkalischen Mitteln vorzuziehen.

Für die regelmäßige Reinigung der Aluminiumprofile genügt ein Abwaschen mit warmem Wasser oder einem neutralen Reinigungsmittel (Neutralseife). Nutzen Sie weiche Tücher oder Schwämme zur Reinigung, harte Bürsten oder Mittel mit scheuernden Bestandteilen sind nicht geeignet. Reinigungsmittel sind nach der Reinigung restlos zu entfernen, gegebenenfalls ist mit Wasser nachzuspülen.

Anschließend mit einem sauberen Tuch trocken reiben.

Keinesfalls dürfen zur Reinigung verwendet werden:

- organische Lösungsmittel
- chlorhaltige Mittel
- Metallputzmittel
- Reinigungsmittel mit abrasiven Stoffen wie z.B. Scheuermittel, Poliermittel
- Starke Säuren oder starke alkalische Mittel
- Harte Bürsten oder harte Schwammreiniger, Stahlwolle,

Sollten Verschmutzungen auftreten, die ein spezielles Reinigungsmittel erfordern, so sind die Vorschriften des Reinigungsmittelherstellers zu beachten. Insbesondere ist zu prüfen, ob die oben genannten Stoffe in dem Reinigungsmittel enthalten sind.