



Pflegehinweise für Kunststoffe und Nylon

Kunststoffe lassen sich im Allgemeinen leicht reinigen. Bei einer Reinigung sollte beachtet werden, dass möglichst schonende Mittel verwendet werden. Mitunter müssen bei besonderen Verschmutzungen spezielle Reinigungsmittel eingesetzt werden. In diesem Falle sind die Vorschriften des Reinigungsmittelherstellers zu beachten.

1. Regelmäßige Reinigung

Die normale Pflege und Reinigung erfolgt mit einem weichen, eventuell feuchten Tuch oder Schwamm. Bei stärkeren Verschmutzungen können handelsübliche Spülmittel, z. B. Allzweckreiniger auf Basis von anionischen und ionischen Tensiden mit einem pH-Wert zwischen 6 und 9, verwendet werden.

2. Desinfektion

Falls eine Desinfektion erwünscht ist, können gebräuchliche Mittel verwendet werden.

3. Starke und besondere Verschmutzungen

Fettige und ölige Verschmutzungen können mit einem in Testbenzin getränkten Wattebausch entfernt werden. Kalkablagerungen auf der Oberfläche lassen sich mit einem handelsüblichen Entkalkungsmittel in der vorgeschriebenen Verdünnung entfernen.

4. Achtung

Grundsätzlich müssen alle säurehaltigen Reinigungs-, Pflege-, Desinfektions- und Entkalkungsmittel entsprechend der Gebrauchseinweisung eingesetzt werden. Ein Säureanteil von über 10% kann die Oberfläche angreifen und die Farbe verändern. Alle Mittel sollten nur verdünnt eingesetzt werden. Nach allen Reinigungsverfahren sollte zum Abtrocknen ein weicher, nicht fasernder Stoff verwendet werden. Scheuernde, säure-, laugen-, oder starke alkoholhaltige Reinigungsmittel sind zu vermeiden.

5. Onlineshop

Bitte beachten Sie auch unsere KEMMLIT-Reinigungsmittel, die über unseren Onlineshop erhältlich sind (shop.kemmlit.de).