

## Reinigungs- und Pflegehinweise von Acrylglas

Acrylglas (Plexiglas®) hat eine porenlose Oberfläche, auf dem Schmutz kaum haften kann.

Verstaubte Teile werden mit Wasser, weichem Tuch oder Schwamm abgewischt.  
**Niemals trocken abreiben!**

Eventuelle Kratzer lassen sich in der Regel auspolieren.

Für die gründliche Reinigung empfehlen wir Reinigungsmittel, wie Antistatischer Kunststoff-Reiniger (AKU).

Dieser antistatische Kunststoffreiniger bietet folgenden Nutzen:

- Reinigt und Pflegt zugleich
- Verhindert statische Aufladung und Staubanziehung
- Entfernt Staub- und Schmutzablagerungen, selbst Fett- und Nikotinfilm
- Führt nicht zu Spannungsrisskorrosionen
- Gebrauchsfertig – kein Verdünnen- kein Aufbereiten



### Anwendung:

Ein weiches Tuch kurz mit Reiniger anfeuchten und die Fläche im Kreuzgang reinigen. Den so entstandenen Film aufdrocknen lassen und nicht trocken reiben.

Bei starker und intensiv haftender Verschmutzung empfehlen wir den Kunststoff - Intensiv Reiniger (KIR).

### WICHTIG:

Bei Reinigung von Acrylglas dürfen die Reinigungsmittel keine scheuernden Substanzen oder Lösungsmittel enthalten.

### Weitere Pflegeprodukte:

Spezial-Pflegetuch  
Spezial-Poliertücher



Polier & Repair Paste



Kunststoff-Intensiv-Reiniger

