

Reinigung und Pflege von Acrylglas (PLEXIGLAS®)

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir freuen uns, dass Sie sich für Acrylglas (PLEXIGLAS®) entschieden haben.

Acrylglas ist ein Material, das durch seine Vorteile wie beispielsweise sein geringes Gewicht, seine Robustheit, sowie seine Langlebigkeit vielseitig einsetzbar und nutzbar ist.

Um eine möglichst lange Lebensdauer dieses Werkstoffes zu gewährleisten müssen folgende Pflegehinweise beachtet werden:

- ✓ Acrylglas zerkratzt leicht und sollte zur regelmäßigen Pflege nur durch Nasswischen mit einem Tuch / Spezial Polier-Tuch und warmen Wasser mit milder Seife- oder Feinwaschmittel oder einer Polier & Repair Paste gesäubert werden.
- ✓ Leichte Kratzer und Scheuerstellen lassen sich mit spezieller Poliercreme oder weißer Zahnpasta entfernen. Dazu ist die Oberfläche mit einem Baumwolltuch und der Creme in kleinen überlappenden Kreisen zu bearbeiten. Sobald keine Kratzer und Schleifspuren mehr sichtbar sind, ist das Poliermittel mit Seife und Wasser abzuwaschen.
- ✓ Auftragen der Polierpaste: mit dem Spezial Poliertuch verteilen und unter Druck in kreisenden Bewegungen 3-5 Minuten polieren. Danach Polierreste mit warmen Wasser abspülen. Anwendung gegebenenfalls wiederholen bis der gewünschte Effekt erzielt wird.
- ✓ Um eine elektrostatische Aufladung zu verhindern, sollte nachdem der gewünschte Glanz erreicht ist, die Acrylglasscheibe nochmals mit einem feuchten sauberen Tuch abgewischt werden.
- ✓ Stärkere Kratzer und tiefere Beschädigungen im Material lassen sich mit einem für Acrylglas geeigneten Sandpapier (sehr feine Körnung) NASS abschleifen und mit einer Polier & Repair Paste nachpolieren.

Achtung!

Grundsätzlich ist vor jeder Anwendung eine Materialeignung/-verträglichkeit durchzuführen. Anwendung auf eigenes Risiko.

Zur Reinigung nicht geeignet sind

- ✗ Reinigungsflüssigkeiten
- ✗ Alkohol (mit mehr als 5%)
- ✗ Azeton
- ✗ Benzol oder Tetrachlorkohlenstoff
- ✗ Scheuermittel und Scheuerlappen sowie Bürsten
- ✗ scharfe Reinigungsmittel
- ✗ (entfettende) Auswaschmittel
- ✗ Sprühreiniger für Glas

Bei Nichtbeachtung besteht die Gefahr einer Eintrübung der Oberfläche sowie der Bildung von Spannungsrissen im Material (sog. Spannungsrisskorrosion).

Eigenschaften und Vorteile des Spezial Polier-Tuch:

dicht gewirkt und damit besonders für Polierzwecke geeignet

besonders strapazierfähige Qualität

weich und fusselfrei

waschbar bis 40° C

Farbe: chamois

**Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrem hochwertigen
Acrylglasprodukt!**

GLACRYL
Glas und Acryl seit 1913