

Pflegehinweise Schlagschutzscheibe (SSS)

Unsere Schlagschutzscheibe besteht aus POLYCARBONAT (PC) = **Makrolon®**

Dieses hochwertige Material

- ist extrem schlagfest (10 mm Stärke),
- ist Dauertemperatur-beständig bis 115°C (Richtwert)
- und hat eine porenlose Oberfläche, auf der Schmutz kaum haften kann.

Grundsätzlich gilt:

Die verstaubte SSS wird **nass gereinigt – niemals trocken abreiben!**

Verwenden Sie dazu ein mildes Seifen- oder Feinwaschmittel in lauwarmem Wasser, ein weiches Tuch, Schwamm oder Fensterleder - ebenfalls zum Trocknen.

Verwenden Sie niemals Reinigungsmittel wie:

- Scheuermittel, scharfe Reinigungsmittel
- (entfettende) Auswaschmittel
- Sprühreiniger für Glasfenster
- Scheuerlappen oder Bürsten

Verwenden Sie niemals Lösungsmittel wie:

- Aceton
- Karbon Tetrachlorkohlenstoff
- Methyl Ethyl Keton
- Farbverdünner
- Alkoholverbindungen mit mehr als 5% Anteil Alkohol

Vorbeugung:

Um der Anziehung von Staub und Schmutz durch elektrostatische Aufladung vorzubeugen, sollten Sie **sofort** - nach dem Entfernen der Schutzfolien - antistatische Mittel auf das Kunststoffglas auftragen:

Ein weiches Tuch wird mit dem antistatischen Mittel befeuchtet und im Kreuzgang aufgetragen. Den so entstandenen Film trocknen lassen, nicht trockenreiben.

Antistatischer Kunststoffreiniger und Pfleger:

Wir empfehlen die Folien- Papier- Schutzschicht so früh als möglich zu entfernen. Setzen Sie niemals die Folien- Papier- Schutzschicht der Kunststoffgläser direktem Sonnenlicht aus (in keinem Fall länger als 3 Monate). Dies könnte zu Verklebungen führen, die sehr schwer zu entfernen sind.

Falls doch geschehen: Schaben Sie vorsichtig diese Papier- oder Folien- Verklebungen mit Hilfe des Fingernagels ab.

Alkohol oder andere Chemikalien zerstört die PC Oberfläche.

Es muss zu jeder Zeit eine überhöhte Erhitzung oder eine stark aufheizende Beleuchtung vermieden werden.

Für Acrylgläser mit glatter Oberfläche:

Um den Glanz / Brillanz des Acrylglases wieder zu beleben, kann ein handelsübliches Acryl Poliermittel verwendet werden.

Die Politur wird das Aussehen des Acrylglases verbessern. Es füllt minimale / geringfügige Kratzer.

Zum Auftragen der Politur verwenden Sie ein weiches, trockenes Tuch oder Fensterleder.

Reiben Sie die Oberfläche mit einer dünnen, gleichmäßigen Schicht ein. Nach kurzem Antrocknen polieren Sie mit einem sauberen, trockenen Tuch.

Verwenden Sie keine Sprühwaxse oder Wachsstücke!

Um kleine Kratzer in der Acryloberfläche zu entfernen, muss von Hand poliert werden. Verwenden Sie eine – für Acryl zugelassene – wenig raue Polierpaste.

Tragen Sie sie mit einem feuchten Tuch - indem Sie nur parallel zu den leichten Kratzern auf- und abreiben. Mehrere Anwendungen können notwendig sein, bevor die Kratzer entfernt oder reduziert sind.

Vermeiden Sie allzu starkes Reiben an einer Stelle, dies wird die optische Brillanz zerstören. Nach dem Entfernen der Kratzer waschen Sie mit einem milden Reinigungsmittel nach. Anschließend wird eine dünne Schicht Acryl-Poliermittel aufgetragen.

Unsere anwendungstechnische Beratung ist unverbindlich. Die Verantwortung für die Anwendung der Pflegehinweise liegt beim Käufer. Technische Daten, die unsere Produkte betreffen, sind Richtwerte.