

## Pflegehinweis

### **BITTE BEACHTEN SIE FOLGENDE GRUNDREGELN**

Führen Sie nie eine Trockenreinigung durch.

Setzen Sie keine stark alkalischen Waschlauge, Säuren oder fluoridhaltigen Reinigungsmittel ein.

Reinigen Sie nie mit brühheissem Wasser.

Entfernen Sie Fettrückstände mit handelsüblichen Glasreinigern und spülen Sie mit reichlich Wasser nach.

Besprühen Sie das Glas reichlich mit Wasser, um harte, abrasive Partikel aufzuweichen und zu lösen. Starke Rückstände und Verkalkungen können Sie mittels Mixtur von Essig und Wasser oder Brennsprit und Wasser jeweils im Mischverhältnis 1:5 entfernen.

Spülen Sie Ihre Reinigungshilfsmittel (Tücher, Pads usw.) regelmässig aus, damit diese keine Kratzer auf dem Glas verursachen.

Sparen Sie Silikonfugen, Beschläge und Dichtungen bei der Reinigung aus.

Trocknen Sie die Oberfläche nach dem Reinigungsvorgang mit einem weichen,sauberen Trockentuch nach.

### **Weiterführende Hinweise**

#### **PFLEGE VON SATINIERTEN UND SANDGESTRAHLTEN GLASOBERFLÄCHEN**

Um «Wolkenbildung» zu vermeiden, reinigen Sie mit silikon- und säurefreien Reinigungsmitteln immer die ganze Oberfläche.

Starke Verschmutzungen oder Kalkablagerungen können mit Putzessig, Zitronenstein oder Kalkentferner (2–3 Minuten einwirken lassen) entfernt werden. Spülen Sie das Glas anschließend mit viel Wasser ab. Als Reinigungsutensilien sind Lappen (Mikrofasertuch), Leder und Schwamm geeignet. Nie mit starkem Druck reiben.

#### **PFLEGE VON „REINIGUNGSVEREDELTEN“ GLASOBERFLÄCHEN**

Diese Veredelungsart findet hauptsächlich im Nassbereich Anwendung. Reinigen die veredelte Glasoberflächen regelmässig mit einem Glaswischer oder einem feuchten Baumwolltuch, Schwamm oder Fensterleder.

#### **PFLEGE VON SPIEGELN**

Beachten Sie bei der Reinigung von Spiegeln, dass nach der Nassreinigung die Randpartien (besonders die unteren) getrocknet werden. Rückstände von Reinigungsmitteln, insbesondere ammoniakhaltigen, können zu Schäden am Spiegelbelag führen.

#### **PFLEGE VON ENTSPIEGELTEN GLASOBERFLÄCHEN (LUXAR®)**

Dank innovativer Magnetron-Technologie werden Floatgläser in hochmoderne entspiegelte Gläser umgewandelt. Grobe Partikel und Verunreinigungen sollten vorsichtig entfernt werden.

Reinigen Sie entspiegelte Glasoberflächen mit viel Flüssigkeit und vermeiden Sie hohen Druck.

Wischen Sie die Glasscheibe von innen nach aussen mit wässrigem, neutralem und schwachem alkalischem Glasreiniger ohne Zusätze von abrasiven Stoffen.

**Von einem generellen Einsatz von Mikrofasertüchern ist abzusehen**

Reinigungs- Übersicht	Saubere Baumwollappen, weicher Schwamm Fensterleder, Abwischer	Mikrofasertuch	Klingen, Scheuermittel, Stahlwolle, Zeitungspapier	Viel Wasser, Mixtur von Essig und Wasser oder Brennspritus und Wasser im Verhältnis 1:5	Neutrale Glasreiniger wie Pril, Ajax, Isopropanol, oder Spiritus	Netzmittel wie Sidolin oder Radora	Putzessig, Kalkentferner, schwachalkalische Glasreiniger, gallseife oder Zitronenstein	Starkalkalische Waschlauge, Säuren oder fluorchhaltige Mittel, salmiak- und ammoniakhaltige Putzmittel
Glatte Glasoberflächen, Floatglas, Eischeibensicherheitsglas (ESG) und Verbundsicherheitsglas (VSG)	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>U</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>U</b>
Satinierte, sandgestrahlte Glasoberflächen	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>U</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>U</b>
Bedruckte Oberflächen	<b>G</b>	<b>V</b>	<b>U</b>	<b>G</b>	<b>V</b>	<b>V</b>	<b>V</b>	<b>U</b>
Reinigungsveredelte Glasoberfläche	<b>G</b>	<b>U</b>	<b>U</b>	<b>G</b>	<b>V</b>	<b>U</b>	<b>V</b>	<b>U</b>
Entspiegelte Glasoberflächen (LUXAR)	<b>G</b>	<b>U</b>	<b>U</b>	<b>U</b>	<b>G</b>	<b>U</b>	<b>U</b>	<b>U</b>
Spiegel	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>U</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>U</b>
Ornamentgläser	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>U</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>U</b>

**G = Gut geeignet**

**V = Mit Vorsicht anwenden**

**U = Ungeeignet / Nicht anwenden**