

# SATINA - Pflegehinweise

Version 1.0

## Die nachfolgenden Hinweise ermöglichen eine gründliche und schonende Reinigung von säuremattiertem Glas:

- In den meisten Fällen kann säuremattiertes Glas mit reichlich klarem **Wasser** und einem **weichen Schwamm** oder **Glasreiniger** gesäubert werden.
- Das Glas auf keinen Fall mit **aggressiven Materialien** wie Rasierklingen, Stahlwolle, Schleifmitteln usw. reinigen.
- Das säuremattierte Glas stets **vollflächig** mit Wasser oder Glasreiniger abwischen, auch wenn nur ein kleiner Bereich verschmutzt ist. Eine nur kleinflächige Reinigung kann Lichtschleier auf dem Glas erzeugen!
- Das Glas nach der Reinigung mit klarem Wasser **nachspülen** und mit einem weichen, fusselfreien Baumwolltuch **trockenwischen**.
- Den Vorgang bei eventuell verbliebenen Flecken **wiederholen**.
- Durch die Verwendung von **reichlich Wasser** werden Kratzer oder Schäden auf der Glasoberfläche vermieden. Verunreinigungen nie mit einem trockenen oder unsauberen Tuch beseitigen. Die über das Glas bewegten Schmutzpartikel könnten Kratzer hinterlassen.
- Den gesamten Reinigungsvorgang **mit geringem Druck** ausführen, da das säuremattierte Glas durch eine zu intensive Politur beschädigt werden könnte.
- Stark verschmutzte Flächen können mit einem **Hochdruckreiniger** bei einer Wassertemperatur von mindestens 30 °C gereinigt werden.
- Verwenden Sie zur Reinigung des säuremattierten Glases stets **Glasreiniger auf Alkoholbasis**.
- Keine Produkte mit Flusssäure, Fluor, Chlor oder Ammoniakderivaten benutzen, da diese die Glasoberfläche schädigen können. Stark säurehaltige oder alkalische Mittel rauhen die Glasoberfläche an und sollten daher nicht verwendet werden.