

## Corning® MED-X® Strahlenschutzglas Wichtige Hinweise zu Einbau, Pflege und Wartung

### **Bitte beachten Sie:**

Die Oberfläche von MED-X® Strahlenschutzglas ist empfindlich gegen Verkratzung sowie gegen Säuren und Alkali. Daher sollte MED-X® Strahlenschutzglas säurehaltiger Luft, Feuchtigkeit und starken Temperaturschwankungen nicht ausgesetzt werden.

### **Pflege und Wartung:**

Zur Reinigung von MED-X® Strahlenschutzglas sind Wasser, milde Reinigungsmittel, Spiritus und eine wässrige Emulsion von Ceroxid (Polierqualität) verwendbar. Ungeeignet sind saure und alkalische Reagenzien. Die Reinigung sollte mit einem weichen Lappen o.ä. erfolgen.

### **Einbau:**

Beim Einbau von Strahlenschutzglas ist darauf zu achten, dass die Dichtungsmittel frei von Säuren oder alkalihaltigen Substanzen sind, wie z.B. Essigsäure oder Ammoniak. Auch Aufklebeetiketten oder Klebefolien können durch Reaktion des Klebers mit der Glasoberfläche zu Verfärbungen an dieser Stelle führen.

Beim Einbau von Strahlenschutzglas sind unbedingt die bauseitigen Anforderungen nach DIN 6812 einzuhalten. Es muss umlaufend eine ausreichende Strahlenschutzüberlappung z.B. mit Walzbleieinlagen im Rahmen gewährleistet sein.