

### Glas Reinigung und Pflege

Glas als Teil der Fassade unterliegt der natürlichen Verschmutzung. Um eine ungetrübte Nutzung zu ermöglichen sind gewisse Punkte bei der Reinigung und Pflege einzuhalten.

Normale Verschmutzungen stellen für Glas kein Problem dar. Es ist immer mit viel, möglichst sauberem Wasser zu arbeiten, um einen Scheuereffekt durch Schmutzpartikel zu vermeiden. Glasbeschädigungen durch bauseitige Gegebenheiten erfüllen keine Garantieanforderungen durch den Kunden. (z.B. durch Absonderungen von Betonwänden, Fassadenplatten oder Bodenplatten in Verbindung mit Wasser)

#### Geeignete Handwerkszeuge:

- Weiche, saubere Lappen
- Leder / Lappen
- Gummiabstreifer

Unterstützt werden kann die Reinigungswirkung durch den Einsatz weitgehend neutraler Reinigungsmittel oder handelsüblicher Haushalt- Glasreiniger. Handelt es sich bei den Verschmutzungen um Fett oder Dichtstoffrückstände, so kann für die Reinigung auf handelsübliche Lösungsmittel wie Spiritus oder Isopropanol zurückgegriffen werden.

#### Nicht zulässige Mittel

Von allen chemischen Reinigungsmitteln dürfen KEINE alkalischen Laugen, Säuren und fluoridhaltige Mittel angewendet werden.

Der Einsatz von spitzen, scharfen metallischen Gegenständen (Klingen und Messer) oder das sogenannte Abklingen mit einem Glashobel kann zu Oberflächenschäden und tiefen Kratzern führen und ist nicht zulässig!

Kratzer können bei Einscheibensicherheitsglas (ESG) erst nach einiger Zeit sichtbar werden.

#### Wichtige Hinweise

Bei der Glasreinigung sind folgende Punkte zu beachten:

- Handelsüblichen Glasreiniger verwenden
- Lappen möglichst oft auswaschen
- Schmutzkörner im Lappen können Gläser verkratzen
- Keine abrasiven oder scheuernden Materialien verwenden
- Keine alkalischen Mittel (Laugen) verwenden
- Information auf den Glasklebern beachten

#### Vorsicht!

**NIEMALS Metallklingen verwenden!**

**Diese können die Einscheibensicherheitsgläser (ESG) stark beschädigen!**

Kunde erhalten am: \_\_\_\_\_

Visum: \_\_\_\_\_

Objekt: **Umnutzung Mühlepark**

Objekt-Nr.: 19224.01