

SORGFALTSPFLICHT BEI GLASOBERFLÄCHEN

Achtung: Wichtiger Hinweis zur Schadensprävention



Genügender Schutz

- Glasoberflächen müssen bei Arbeiten mit Gips, Zement, Mörtel, Fugenmaterial und dergleichen vorgängig sorgfältig mit geeigneten Folien abgedeckt werden.
- Keine Trennschleifer- und Schweissarbeiten im Bereich von Glasoberflächen – Schutzvorkehrungen mit Plastikfolie bieten keinen sicheren Schutz.

Sorgfältige Reinigung

- Glasoberflächen sind ohne Metallklingen gemäss SIGAB-Richtlinie 102 «Glasreinigung» wie folgt zu reinigen:
 - Vorsichtiges Entfernen von losem, körnigem und mineralischem Schmutz
 - Vornässen bei fest haftenden Verschmutzungen wie Betonspritzer
 - Einwaschen der vorgenässteten Flächen mit viel Wasser, unter Verwendung eines geeigneten Netzmittels (Waschmittel mit Tensiden)
 - Bei Verschmutzungen durch Teerspritzer, Etiketten-, Folien- oder Dichtstoffrückstände ein geeignetes organisches Lösungsmittel wie Spiritus, Aceton oder Isopropanol einsetzen
- Nur neutrale Reinigungsmittel (pH-Wert um 7) verwenden
- Alkalische und saure Reiniger können Glasoberflächen dauerhaft schädigen

Weitere Hinweise

- Um Kratzer sowie thermisch induzierte Glasbrüche zu vermeiden, sind die Hinweise in den SIGAB-Richtlinien 102 «Glasreinigung» und 103 «Thermische Beanspruchung von Glas» zu berücksichtigen.
- Allpura ist der Verband der Schweizer Reinigungsunternehmen und setzt sich für die Aus- und Weiterbildung der Reinigungsfachkräfte ein (www.allpura.ch).

Stand: März 2023

Seite 1 von 1