

Sie haben sich für ein Vordach mit SGG BIOCLEAN® entschieden - eine gute Wahl!

Um die Möglichkeiten dieses Glases voll nutzen zu können, beachten Sie bitte folgende Pflegehinweise:

### Funktionsprinzip

SGG BIOCLEAN ist ein selbstreinigendes Glas, das wesentlich länger sauber bleibt als herkömmliches Glas. Eine transparente Beschichtung auf der Außenseite nutzt die UV-Strahlung der Sonne und den Regen, um die Verschmutzung wirksam zu verringern.

Diese Beschichtung ist fest mit der Glasoberfläche verbunden und ist äußerst langlebig. Wie bei jedem beschichtetem Glas sind auch bei SGG BIOCLEAN bestimmte Punkte bei der Pflege zu beachten.

### Nach dem Einbau

#### • Etikett:

Wenn sich auf der Außenseite des SGG BIOCLEAN-Glases noch ein Etikett befindet, ziehen Sie es vorsichtig ab. Bitte verwenden Sie dazu keine Werkzeuge, mit denen Sie die Schicht oder das Glas beschädigen können, also keine Rasierklingen, Spachtel, Stahlwolle oder Ähnliches!

#### • Erste Reinigung:

Nach dem Einbau sollten Sie ca. eine Woche bis zur ersten Reinigung warten, damit sich die Wirkung von SGG BIOCLEAN voll entfalten kann. Säubern Sie die beschichtete Außenseite mit viel Wasser (beachten Sie dazu auch die Hinweise auf Seite 2).

#### • Selbstreinigende Funktion:

In der Woche nach dem Einbau und der Erstreinigung entfaltet sich die selbstreinigende Wirkung unter dem Einfluss der UV-Strahlung. Wasser verteilt sich dann gleichmäßig über die Scheibe, ohne Tropfen zu bilden. Diese Erstaktivierung kann zwischen drei Tagen und einer Woche beanspruchen, je nach der Jahreszeit und der Einbaurichtung der Verglasung.

### Pflegehinweise - Informationen für den Verbraucher



SGG BIOCLEAN-Etikett  
auf der Beschichtung



Etikett nicht mit metalischen  
Gegenständen abkratzen!



Mit viel klarem Wasser oder  
neutralem Glasreiniger säubern

## Regelmäßige Pflege

SGG BIOCLEAN verschmutzt deutlich weniger als herkömmliches Glas. Eine Reinigung von Zeit zu Zeit ist dennoch erforderlich. Die Häufigkeit der Reinigung hängt ab von der Einbausituation des Glases (besont oder im Schatten, regengeschützt oder im direkten Kontakt mit Schlagregen, Himmelsrichtung), vom Verschmutzungsgrad der Umgebung (z.B. viel befahrene Straßen, Industrie etc.) und von der Witterung (Regenhäufigkeit und -menge).

- Gegenstände zur Reinigung:
  - Ein weiches sauberes Tuch.
  - Ein sauberer und nicht scheuernder Schwamm.

Die Verwendung eines Glasabziehers ist bei SGG BIOCLEAN nicht erforderlich, falls jedoch einer verwendet wird, muss die Gummilippe sauber, in gutem Zustand und silikonfrei sein.

- Reinigungsmittel:

Klares Wasser und handelsübliche neutrale Glasreiniger (Ajax, Biff, Sidolin, Viss) sind ausreichend.

Wie bei jedem Glas sollte das verwendete Wasser möglichst kalkarm sein. Falls nötig, verwenden Sie entmineralisiertes oder enthärtetes Wasser.

- Bitte niemals verwenden:
  - Abrasive Werkzeuge:  
Scheuerschwämme und -tücher, Stahlwolle, Rasierklingen, Cutter etc.
  - Produkte zur Reinigung oder Behandlung von Glas, die Silikone (hydrophobierende Mittel) oder scheuernde Partikel enthalten (Reinigungs- oder Poliermich).
  - Produkte zur Pflege anderer Materialien als Glas (Aluminium, Holz etc.)
  - Chemische Produkte: Soda, Bleichlauge, Waschmittel, Säuren.

## Schutz

Wenn in der Nähe der Verglasung gearbeitet wird, decken Sie bitte die beschichtete Seite von SGG BIOCLEAN ab, um Spritzer (z.B. Farbe, Lack, Kleber, Kitt, Zement, Gips, Mörtel etc.) oder Funkenflug (durch Schleifen oder Schweißen) auf das Glas zu verhindern!

## Bitte beachten Sie:

Diese Anweisungen richten sich an jeden, der SGG BIOCLEAN-Scheiben reinigt. Wenn ein Reinigungsunternehmen beauftragt wird, muss das Reinigungspersonal darüber informiert werden, dass mit SGG BIOCLEAN verglast wurde, und diese Anweisungen beachten.



Keine metallischen Gegenstände!



Keine aggressiven Werkzeuge oder Mittel verwenden!