

SGG BIOCLEAN®

Pflegehinweise – Informationen für den Verbraucher

SAINT-GOBAIN GLASS CLEAN

Sie haben Ihre Fenster mit SGG BIOCLEAN verglast – eine gute Wahl!

Funktionsprinzip

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

Nach dem Einbau

• Etikett:

Wenn sich auf der Außenseite des SGG BIOCLEAN-Glases noch ein Etikett befindet, ziehen Sie es sorgfältig ab. Bitte verwenden Sie dazu keine Werkzeuge, mit denen Sie die Schicht oder das Glas beschädigen können, also keine Rasierklingen, Spatel, 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 (siehe dazu die Hinweise auf der Rückseite).

Um die Möglichkeiten dieses Glases voll nutzen zu können, beachten Sie bitte die folgenden Pflegehinweise.

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

• Selbstreinigende Funktion:

In der Woche nach Einbau und 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.

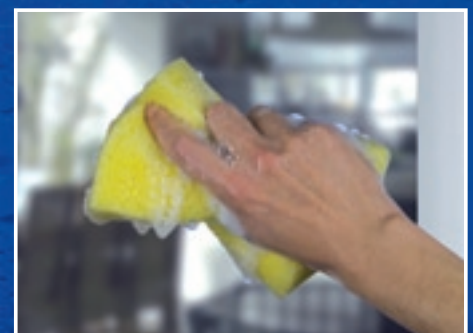
Dasselbe gilt, wenn das Glas längere Zeit durch Fensterläden oder Rollläden verdeckt war.



SGG BIOCLEAN-Etikett auf der Beschichtung



Etikett nicht mit metallischen Gegenständen abkratzen!



Mit viel klarem Wasser oder neutralen Glasreinigern säubern

Regelmäßige Pflege

sgg BIOCLEAN verschmutzt deutlich weniger als ein herkömmliches Glas. Eine Reinigung von Zeit zu Zeit ist dennoch erforderlich. Die Häufigkeit der Reinigung hängt ab von der Einbausituation des Fensters (besonnt 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 und 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.

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,

- 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 Poliermilch).
- Produkte zur Pflege anderer Materialien als Glas (Aluminium, Holz etc.).
- Chemische Produkte: Soda, Bleichlauge, Waschmittel, Säuren.

Kleber, Kitt, Zement, Gips, Mörtel etc.) oder Funkenflug (durch Schleifen oder Schweißen) auf das Glas zu verhindern!

Bitte beachten Sie:

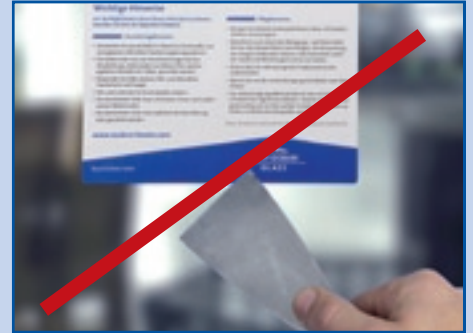
Diese Anweisungen richten sich an jeden, der sgg BIOCLEAN-Scheiben reinigt. Wenn ein Reinigungsunternehmen beauftragt wird, muss das Reinigungspersonal darüber informiert werden, dass mit sgg BIOCLEAN verglast wurde, und diese Anweisungen beachten.

sgg BIOCLEAN®  Natürlich saubere Fenster!

www.saubere-fenster.com

Der Fachhändler in Ihrer Nähe:

sgg BIOCLEAN® ist ein eingetragenes Warenzeichen.



Keine metallischen Gegenstände!



Keine aggressiven Werkzeuge oder Mittel verwenden!