

Pflegeanleitung für „CABRILLANT“ Trennwände und Garderobenschränke in Einscheibensicherheitsglas (ESG und VSG)

Die Reinigung der „CABRILLANT“ Trennwände ist problemlos, wenn Sie die nachfolgenden Empfehlungen beachten:

Glas

Für die regelmässige Reinigung verwenden Sie neutrale Reiniger pH 6-8 in den vorgeschriebenen Anwendungs-Verdünnungen (steht auf Etikett), die das Eloxal der Verbindungselemente sowie die Farbbeschichtung nicht angreifen. Über den pH-Wert des Reinigungsmittels informieren Sie sich im dazugehörigen DIN-Sicherheitsdatenblatt.

Die Gläser können mit Wasser und einem Mikrofasertuch gereinigt werden. Der Einsatz von fetthaltigen Reinigern sollte vor allem bei satinierten Gläsern vermieden werden.

Beim Einsatz von Reinigungsschwämmen darf nur die für Glas geeignete gelbe Seite verwendet werden. Das grüne Vlies kann die Oberfläche unter Umständen beschädigen.

Die Farbemaillierung des Sicherheitsglases hat einen natürlichen Glanz. Bitte verwenden Sie keine sandhaltigen Scheuermittel und auch keine Glanzemulsionen, die Sie nach längerem Gebrauch wieder entfernen müssen.

Um Kalkrückstände zu vermeiden, sollte die Oberfläche nach der Reinigung gut getrocknet werden.

Silikonfugen müssen sorgsam behandelt und wenn möglich nicht mit scharfen Reinigern gesäubert werden.

Zur Kalklösung verwenden Sie bitte nur Produkte, die ausschließlich auf Zitronensäure basieren, keine Ameisensäure und keine Amidosulfonsäure enthalten.

Bei Grundreinigung und starken Verschmutzungen, sowie Verkalkung wenden Sie sich an den Fachberater Ihres Reinigungschemie-Lieferanten.

Glaskanten VSG

Die Glaskanten der VSG-Gläser dürfen nicht mit Säure- und Lauge in Berührung kommen. Die Folie ist nicht Säure- und Lauge beständig. Es dürfen nur Reiniger mit einem pH 6-8 verwendet werden.

Sie dürfen auch nicht mit Hochdruck gereinigt werden.

Es dürfen keine stark sauren und alkalischen Reiniger verwendet werden!

Beschläge

Die Scharniere der Türen und die bewegten Teile der Schlösser und Zentralverschlüssen sind weitgehend wartungsfrei und dürfen nur mit säure- und harzfreien Ölen (Silikonspray) geölt werden.

Die Schrankkörper sind aus Reinaluminium ohne Oberflächenbehandlung und dürfen nur mit normalem Wasser gereinigt werden.

Vorsichtsmassnahmen

Thermisch vorgespanntes Glas ist sehr robust, aber nicht unzerbrechlich. Bei Überlastung, zum Beispiel durch Kanten- und/oder Oberflächenbeschädigungen, wird das Spannungsgleichgewicht im Glas zerstört und es kommt zum Glasbruch. Dieser Glasbruch kann sofort oder erst nach einiger Zeit erfolgen. Extreme Stösse und Schläge sollten deshalb vermieden werden. Ebenfalls begrenzt ist die Kratzfestigkeit der Oberfläche. Absichtliche oder starke Kratzbelastungen können Spuren hinterlassen. Ein angemessener Alltagsgebrauch garantiert, dass die Optik der Glasoberfläche über viele Jahre erhalten bleiben.

Achten Sie bei der Wahl der Bodenreinigungsgeräten auf die passgerechte Bauhöhe, damit Sie die Bodenfreiheit der "Cabrigillant" Anlage voll nützen können.

Umweltfreundlich

Die wichtigsten Materialien für die Herstellung von Glas sind Quarzsand, Kalk und Soda. Diese Rohstoffe sind in der Natur in ausreichenden Massen vorhanden und zu 100% recycelbar. Sie haben ein hochwertiges Produkt erworben. Sie sollten daran denken, die Leistungsfähigkeit durch fachgerechte Pflege und Wartung beständig zu erhalten.

Sie haben Gelegenheit mit dem Lieferwerk einen Wartungsvertrag abzuschliessen - machen Sie hiervon Gebrauch. Für Problemlösungen stehen Ihnen unsere Lizenz Partner mit Rat und Tat zur Verfügung - oder wenden Sie sich direkt an uns.

Bitte ausfüllen und retournieren an: info@cabrigillant.com

Cabrigillant AG, Kalchbühlstrasse 18, CH-7007 Chur

Verantwortlicher der Reinigung: _____

Unterschrift: _____