

## Garantieleistungen und Unterhalt

### Garantie

#### Beschläge:

2 Jahre Garantieleistungen im Rahmen der SIA-Norm 118 für normalen Gebrauch und Einsatz.

**Elektrische Teile** (z.B. Elektroöffner, Türschliesser, Motorschloss usw.): 1 Jahr

**Isolierglas:** Es gilt die Glasnorm «Isolierglas 01, Revision 2000» des SIGaB

#### Übrige Konstruktionsteile:

5 Jahre gemäss SIA-Norm 118

#### Balkonplatten:

Garantieansprüche sind an den Hersteller zu richten. Stauffer Metallbau übernimmt keine Garantie

### Unterhalt und Reinigung

#### Beschläge:

Alle beweglichen Teile, ausser Kunststoffteile, sind periodisch zu fetten und auf Funktion zu prüfen.

Je nach Erfordernis sind die Befestigungsschrauben nachzuziehen bzw. die Teile auszutauschen.

Die Einstellarbeiten an den Beschlägen sowie das Austauschen von Teilen und das Aus- und Einhängen der Öffnungsflügel sind von einem Fachbetrieb durchzuführen.

Es sind nur solche Reinigungs- und Pflegemittel zu verwenden, die den Korrosionsschutz der Beschlagteile nicht beeinträchtigen.

#### Glasflächen sowie farbbeschichtete und anodisierte Oberflächen:

- Ein flächiges «Abziehen» mit der Klinge sowie die Bearbeitung mit Kunststoff-Pads, Scotch-Brite, der Einsatz von abgenützten/unsauberen Reinigungsutensilien führt zu Verkratzungen.
- Die Reinigung muss grundsätzlich mit ausreichend viel Wasser erfolgen. Bei stark verschmutzten Oberflächen unbedingt beachten, dass die Schmutzpartikel nicht über die Oberfläche geführt, sondern «weggeschwemmt» werden.
- Reinigungszusätze müssen mild sein.

#### Gummidichtungen:

Periodisch mit Wasser reinigen und mit Silikonspray oder Talkumpuder schützen.

#### Lauf- und Bodenführungsschienen:

von Schiebefenstern und -Türen, Hebe- und Schiebefenstern:

Regelmässig Laub und Schmutzpartikel entfernen

#### Optimales Lüften:

Zur Vermeidung von Feuchtigkeitsschäden infolge Kondenswasserbildung sind die Empfehlungen in der Informationsbroschüre «Optimales Lüften» zu befolgen. (Herausgeber Schweiz. Fachverband Fenster- und Fassadenbranche FFF und EMPA)