

Pflegen und Reinigen von Aluminiumfenster- und Türprofile



Aluminiumfenster- und Türprofile werden auf Wunsch mit einer pulverbeschichteten oder einer eloxierten Oberfläche geliefert.

Pulverbeschichtete Fenster und Türen

Die normale Reinigung der Fenster und Türen von leichthaftendem Schutz sollte mit einem Schwamm und Wasser, dem ein neutrales Reinigungsmittel (z.B. Pril etc.) zugegeben wird, durchgeführt werden. Mit einem Fensterledertuch lassen sich anschließend noch verbleibende Wischspuren oder sichtbare Wassertropfen entfernen.

Ein- oder zweimal pro Jahr sollte, wie bei der Autopflege, eine konservierende Reinigung vorgenommen werden. Hierzu tragen Sie das Konservierungsmittel, mit einem weichen Tuch oder Putzwolle auf.

Nur bei hartnäckigen Verschmutzungen sollte eine entsprechende Politur von zur Hilfe genommen werden.

(Beides können Sie bei uns erwerben)

Eloxierte Fenster und Türen

Eloxierte Oberflächen sollten vor allem während der Bauzeit vor Kalk und Mörtelspritzern mit einer selbstklebenden Kunststoffolie geschützt werden. Wir empfehlen bei der ersten Grundreinigung, sowie bei starken Verschmutzungen einen abtragenden Reiniger. (Kann bei uns erworben werden)

Die normale Reinigung der Fenster und Türen von leichthaftendem Schutz sollte mit einem Schwamm und Wasser, dem ein neutrales Reinigungsmittel (z.B. Pril etc.) zugegeben wird, durchgeführt werden. Mit einem Fensterledertuch lassen sich anschließend noch verbleibende Wischspuren oder sichtbare Wassertropfen entfernen.

Achtung!

Bei dem Einsatz von Aluminium-Elementen in Bereichen mit erhöhter Sole- und/oder Chlorid Belastungen durch z.B. Reinigungs- und Desinfektionsmittel, ist eine regelmäßige Reinigung besonders wichtig, um die sogenannte Filiform Korrosion zu unterbinden.

In Deutschland wird Filiform Korrosion z.B. auf den vorgelagerten Inseln soweit im Küstenbereich, in manchen Schwimmbadarten, vereinzelt bei direkter Streusalzbelastung beobachtet.

Dichtungen

Die Elemente sind mit wartungsfreien Dichtprofilen ausgestattet. Sie sollten jährlich auf einwandfreien Sitz und Dichtfunktion geprüft werden. Diese Dichtungen dürfen nicht überstrichen oder überlackiert werden. Falls die inneren Fälze nachgestrichen oder lackiert werden sollen, sind dazu die Dichtprofile auszubauen. Ein Austausch kann nach mehreren Jahren, abhängig von der Beanspruchung, zum Erhalt der Dichtfunktion erforderlich werden. Um Die Langlebigkeit von Gummidichtungen sicher zu stellen, ist der Einsatz von konservierenden Pflegemitteln wie Pflegemilch zu empfehlen, dies verhindert die Versprödung des Materials.

Entwässerung

Die Entwässerungsführungen sollten je nach Belastungen der Umgebung alle 3-6 Monate gereinigt werden.