

Pflegehinweise für Haustürbeschläge

Haustürbeschläge aus Edelstahl sowie Griffe und Applikationen aus Edelstahl

Im Außenbereich ist der Einsatz dieses Werkstoffes besonders geeignet. Seine Oberfläche ist äußerst korrosionsbeständig, langlebig und unempfindlich und durch die Zusatzlegierungen Chrom und Nickel sehr pflegeleicht.

Dennoch zeigen die heutigen Umwelteinflüsse ihre Wirkung an diesem hochwertigen Material.

Edelstahl ist zwar weitgehend rostfrei aber keineswegs pflegefrei! Schon die oben erwähnten normalen Umwelteinflüsse können Verschmutzungen bis hin zur Oberflächenveränderung auslösen.

Im Außenbereich sind in der Luft viele Schwebestoffe mit Eisenpartikeln vorhanden, v.a. an viel befahrenen Straßen oder in Industriegebieten. Setzen sich diese Partikel auf Edelstahl, so entsteht der sogenannte Flugrost. Wird dieser Flugrost nicht bald entfernt, zerstört dieser Rost die Oxydschicht der Edelstahloberfläche und es entsteht Korrosion an der Oberfläche. Bei Auftreten von Flugrost auf den Edelstahlbauteilen handelt es sich nicht um einen Mangel, sondern um eine Verschmutzung, die leicht beseitigt werden kann.

Bei Stoß- und Stangengriffen handelt es sich um sog. Arbeitsmittel zum Öffnen und Schließen von Türen. Zwangsläufig unterliegen diese den Gesetzen des Verschleißes. Gebrauchsspuren sind ein typisches Zeichen für den Alterungsprozess und kein Reklamationsgrund.

Unser Tipp: Zur Vermeidung dieser Schäden und Beibehaltung ihres dekorativen Aussehens empfehlen wir Reinigung und Pflege mit speziellen Edelstahlreinigungsmitteln wie Sidel etc. Durch diese Maßnahme kann der ursprüngliche Zustand wieder hergestellt werden.

Haustürbeschläge aus Aluminium

Für die Herstellung dieser Produkte wird überwiegend hochwertiges Aluminium verwendet. Viele Vorbehandlungen sind erforderlich, um eine möglichst exakte Oberfläche zu erhalten.

Unser Tipp: Reinigen Sie die Teile nur mit einem trockenen Tuch.

Haustürbeschläge aus Messing

Wenn nicht anders von Ihnen bestellt, werden Messingbeschläge grundsätzlich mit einem korrosionsschützenden farblosen Hartlack geliefert.

Schutzlackierte Beschläge dürfen **nicht** mit Reinigungsmitteln behandelt werden. Der verwendete Lack entspricht zwar dem aktuellen Stand der Technik, dennoch können Oberflächenveränderungen, z.B. durch Umwelteinflüsse, entstehen.

Unlackierte Messingbeschläge wiederum bekommen ihre typische Patina. Diese sollten dann nach gewissen Zeitabständen gereinigt oder gewachst werden.

Eine unbegrenzte Haltbarkeit können wir Ihnen nicht garantieren.