

GRIFFE AUS EDELSTAHL

Griffe aus Edelstahl sind Verschmutzungen aus der Natur ausgesetzt, weshalb sich auf ihrer Oberfläche rostähnliche Ablagerungen und Verfärbungen bilden können. Um ein schönes Aussehen der Griffe zu behalten, empfehlen wir eine regelmäßige Reinigung und Pflege.

REINIGUNG UND PFLEGE

Für die Reinigung sollten nur spezielle Reinigungsmittel für Edelstahl verwendet werden, z. B.:

- 3M-Stainless Steel Cleaner & Polish foam – entfernt Verschmutzungen und schützt Edelstahloberflächen, indem es einen dünnen Schutzfilm hinterlässt, der Verunreinigungen ausbessert und die Wiederanschmutzung verlangsamt. Regelmäßige Anwendung erleichtert die anschließende Reinigung.

VORSICHT

Nicht zur Reinigung verwenden:

- starke Pulver oder Mittel mit oberflächenaktiven Eigenschaften (chlorid-, säurehaltig usw.).
- raue Reinigungsmittel (Schleifpapier, raue Bürsten, usw.), die die Oberfläche zerkratzen oder dauerhaft beschädigen können.

WAHL DER STAHLSORTE

Es ist wichtig, die richtige Stahlsorte für die Umgebung zu wählen, in der der Griff verwendet werden soll:

- AISI 304 hat korrosionshemmende Eigenschaften und ist für normale Einsatzbedingungen geeignet.
- AISI 316 ist ein säurebeständiger Stahl, der im Gegensatz zu den vorgenannten Stählen Molybdän enthält, um die Korrosionsbeständigkeit zu verbessern. Er eignet sich für stark verschmutzte oder aggressive Umgebungen, wie z. B. Küstengebiete, Schwimmbäder und Räume mit erhöhter Luftfeuchtigkeit und erhöhter Temperatur, in denen er chemischen Mitteln wie Salzen oder Wasser ausgesetzt ist.

Die richtige Verwendung und Pflege der Edelstahlgriffe sichert ihr ästhetisches Aussehen und garantiert eine lange Nutzungszeit!