

Om rostfritt stål.

Syrafasta eller syrabeständiga stål innehåller förutom järn och krom även en del nickel och/eller mangan samt mindre kvantiteter av andra metaller som molybden, niob och titan.

Syrafast stål används i miljöer med mer kännbara kemiska påfrestningar A4 = AISI 316.
För inomhusbruk finns A2 = AISI 304.

Rostfritt är egentligen ett fel namn, det borde heta rostbeständigt då det kan bli ytrost från saltvatten. Denna ytrost är lätt att ta bort då den endast sitter på ytan.

Skötsel Råd.

För att minimera ytrost så behandla räcket efter monteringen och underhåll räcket lika ofta som du putsar fönstren så att du bevarar finishen.

Ett bra medel **för utomhus** är *E-NOX Care* som ger skydd mot föroreningar. I medlet finns bland annat oljor som är baserade på silikon som skyddar.

För inomhus så finns *E-NOX Shine* en vattenbaserad specialprodukt för rengöring och underhåll av rostfritt. Produkten tar bort fingeravtryck och ger ett glansigt skyddande filmskikt och har en antistatisk effekt. (Skulle denna produkt användas utomhus så sköljas den skyddande effekten bort vid regn).

Du kan även rengöra produkterna i en mild lösning av tvålvatten eller milda diskmedel, skölj sedan med sötvatten.

Vid missfärgade ytor använd *Power Cleaner DB* som **tar bort lättare rostfläckar**, det går även att använda t.ex. Scotchbrite den vita.

Rengöringsmedel som innehåller fosforsyra avsett för rostfritt stål går bra att använda. Skölj därefter med destillerat vatten och torka.

Svåra fläckar av fett och olja tas bort med denaturerad alkohol eller aceton.

Rengöringsmedel som INTE skall användas på rostfritt stål är:

Rengöringsmedel med klorid. Blekmedel med hypoklorit och silverputs får inte användas.

Stålull och metallborstar får inte användas då de repar ytan.

Trähandledare skall oljas in vid behov om de inte är lackade.