

Rengöring och passivering av rostfritt stål

Bakgrund:

Rosttrögt (rostfritt) stål som är bearbetat t.ex. svetsat, slipat, borrat eller gängat har det skyddande oxiden (passiva skiktet) blivit förstört. Efter bearbetning måste oxidskicket återställas för att undvika korrosion eller rost. Detta sker med följande process.

Power Clean 200:

Ett starkt rengöringsmedel som tar bort föroreningar på stålet.

E-Nox Care:

Skyddande medel för rosttrögt stål. Bildar en skyddsfilm tills syret i luften har bildat ett nytt oxidskikt. Innehåller lite silikon.

E-Nox Top:

Ger en skinande och skyddande ytfinish. Utmärkt vid högpolerat samt rosttrögt stål inomhus.

Utförande:

Spraya på en jämn yta på metalldelarna. Låt verka ca 3-5 minuter. Se till att det inte torkar utan att ytan är fuktig. Polera med en trasa (ev. vit slipnylon). Polera tills det är torrt och föroreningarna är borta. Efterpolera med torr trasa tills en blank och korrosionsfri yta uppstår.

Spraya på E-Nox Care och polera med torr trasa tills en blank yta uppstår. Skydda glas från E-Nox Care då silikonet i sprayen inte är bra för glaset. Ett tips är att utföra detta moment innan glaset monteras. Då står stålet mot korrosion mycket bättre.

E-Nox Top används med fördel inomhus och då behövs inte E-Nox Care. Applicering på samma sätt.

Använd skyddshandskar.