



Način čišćenja i održavanja

Način čišćenja

Nerđajući čelik i NBR su laki za održavanje. Uglavnom je dovoljno čišćenje uz pomoć sapuna ili blagog deterdženta i tople vode, praćeno ispiranjem sa čistom vodom za sve primene u industriji. Zahtevani estetski izgled će se postići kada se površina osuši.

Zaključak

Ukoliko se preduzmu svi dole navedeni predlozi i akcije, nerđajući čelik se uz pomoć stručnjaka može mehanički očistiti na licu mesta. Za dodatna uputstva, molimo da nas kontaktirate.

Situacija	Sredstvo za čišćenje	Komentar
Rutinsko čišćenje, sve površine.	Sapun ili blagi deterdžent i voda (kao pranje u tečnosti).	Nasapunjati, isprati vodom, osušiti ukoliko je potrebno.
Otisci prstiju, sve površine.	Sapun ili topla voda ili organski rastvarač (kao što su aceton ili alkohol).	Isprati čistom vodom, osušiti ukoliko je potrebno.
Tvrdokorne mrlje i gubitak sjaja.	Blago sredstvo za čišćenje (kao što su Cif ili Goddar sredstva za održavanje proizvoda od nerđajućeg čelika).	Dobro isprati vodom i osušiti.
Fleke od masti i ulja, sve površine.	Organski rastvarači (kao što su aceton, alkohol i trihloretilen).	Oprati sapunom i vodom, isprati čistom vodom i osušiti.
Rđa i ostali proizvodi korozije.	Oksalna kiselina. Sredstvo treba naneti na površinu i ostaviti da odstoji 15 - 20 minuta, nakon toga isprati vodom. Može se nastaviti sa korišćenjem Cif-a da bi se dobio potpuni sjaj.	Dobro isprati vodom (voditi računa sa rastvorima na bazi kiselina).
Ogrebotine na glatkoj površini.	Jastučici od sintetičkih vlakana. Za dublje ogrebotine - primeniti sa poliranjem. Očistiti sa sapunom ili deterdžentom kao kod rutinskog čišćenja.	Nemojte koristiti običnu čeličnu vunu (čelik može ostati u površini nerđajućeg čelika i stvoriti probleme u budućnosti).