

# Acciaio inox

## Materiale pregiato



L'utilizzo dell'acciaio al nichel-cromo come materiale di prima scelta per gli impianti in ambienti sanitari pubblici e semipubblici rappresenta oggi lo standard. Il materiale è resistente, di facile cura e quindi particolarmente vantaggioso. I sanitari sono antivandalismo e facili da pulire e riducono al minimo i costi di manutenzione e riparazione.

Franke utilizza l'acciaio inox 18/10, codice 1.4301 secondo DIN EN 10088 (AISI 304). La denominazione 18/10 significa un contenuto del 18% di cromo del al 10% di nichel. Questi metalli conferiscono alla lega le sue particolari proprietà: è insensibile all'umidità e alla gran parte degli acidi ed è caratterizzato da durezza, resistenza, igiene ed elevata tolleranza al calore e al freddo. Sporco e grasso possono essere facilmente lavati dalla superficie liscia e non porosa. Inoltre, graffi e danni superficiali perdono in breve tempo i loro contorni netti e si adattano all'insieme.

## Acciaio inox - Panoramica dei vantaggi

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Antiruggine:                         | la ruggine si forma solo per interventi di agenti estranei                                    |
| Antiacido:                           | resistente a tutti i comuni acidi domestici   |
| Igienico:                            | migliori possibilità di disinfezione da batteri e virus                                       |
| Di facile cura:                      | facile da pulire anche in caso di sporco difficile  |
| Resistente agli urti e alle rotture: | resistente alle sollecitazioni meccaniche   |
| Resistente al calore e al fuoco:     | le sigarette e gli oggetti caldi non lasciano bruciature                                      |
| Riciclabile al 100%:                 | l'acciaio inossidabile nuovo è realizzato con almeno il 65% di acciaio inossidabile riciclato |



### Acciaio inox lucidato a specchio

Superficie con elevati standard di qualità



### Acciaio inossidabile satinato

Finitura del materiale resistente non lucida



### Finitura anti impronta InoxPlus

Nella collaudata finitura InoxPlus, le nanoparticelle si uniscono alle molecole della superficie metallica adattandosi alle microscopiche irregolarità. La finissima struttura che ne deriva rende quasi invisibili le impronte digitali.

## Pulizia e cura

L'uso di lana d'acciaio, polvere abrasiva e lucidante e carta vetrata non è consigliato. Può causare graffi e danni al materiale.

Lo sporco più ostinato può essere facilmente rimosso con:

- spazzole con setole naturali e in plastica
- panni in fibre sintetiche e naturali
- panni in microfibra, panni sintetici, pelle naturale, panni in spugna, spugne
- pulitori ad alta pressione e a vapore
- pasta dentifricia
- detergenti per uso domestico e per finestre
- prodotti naturali come ad esempio acqua e aceto (20% aceto/80% acqua)

### Detergenti e prodotti per la manutenzione

|   | Codice articolo |
|---|-----------------|
| Twister: barattolo da 125 ml, con spugna                    | 2000090040      |
| Multiclean: gel detergente, 500 ml                          | 2000057679      |
| INOX-Creme: tubo da 250 g                                   | 2000057675      |
| RoChromol prodotto per la pulizia e la manutenzione, 500 ml | 2000105091      |
| Set di manutenzione: RoChromol e due spugne abrasive        | 2000109019      |