

## Acier inoxydable

# Un matériau haut de gamme

L'utilisation d'acier inoxydable comme matériau de base pour les équipements des locaux sanitaires publics et semi-publics est à juste titre le standard aujourd'hui en vigueur. Ce matériau est robuste, facile d'entretien et donc particulièrement rentable. Les équipements anti-vandalisme et faciles à nettoyer permettent de réduire les frais de maintenance et d'entretien. Nous utilisons le matériau numéro 1.4301 (AISI 304), conformément à la norme DIN EN 10088. formule de l'acier 18/10 signifie que le produit est composé de jusqu'à 18% de chrome et jusqu'à 10% de nickel.

Cette combinaison confère au matériau des propriétés toutes particulières. Il ne résiste pas seulement à l'humidité et à la plupart des acides, il se distingue aussi par sa dureté, sa résistance, ses propriétés hygiéniques, ainsi que par sa compatibilité élevée avec la chaleur et le froid. La surface lisse, non poreuse permet de nettoyer facilement la saleté et la graisse. Les éraflures et rayures sur les revêtements perdent rapidement leurs contours durs et ne sont quasiment plus détectables sur la surface.

## Acier inoxydable - Avantages

- Inoxydable : La rouille n'apparaît que sous l'influence d'éléments étrangers.
- Résistant aux acides : Hautement résistant à tous les acides couramment utilisés lors des travaux ménagers.
- Hygiénique : Meilleures possibilités de désinfection contre les bactéries et virus
- Facile d'entretien : Facile à nettoyer même en cas de fort encrassement
- Résistant aux chocs et aux fissures : Les cigarettes ou objets chauds ne laissent pas de traces de brûlure.
- Résistant à la chaleur et au feu : L'acier inoxydable neuf est composé d'au moins 65% d'acier inoxydable recyclé.

---

## Nettoyage et entretien

L'utilisation de paille de fer, de poudre à récurer, de poudre abrasive ou de polissage ainsi que de papier de verre n'est pas recommandée. Cela pourrait causer des rayures et endommager le matériau.

Les salissures incrustées peuvent être retirées à l'aide des éléments suivants :

- Brosses avec poils en matière naturelle ou synthétique
- Textiles en fibres chimiques ou naturelles
- Chiffons microfibrés, matière non tissée en plastique, cuir naturel, chiffons en éponge, éponges
- Nettoyeur haute pression, nettoyeur à vapeur
- Dentifrice
- Produits d'entretien ménager et nettoyants pour vitres
- Produits naturels, p.ex. eau vinaigrée (20% de vinaigre, 80% d'eau)

---

Produits de nettoyage et d'entretien :

Twister: boîte de 125ml, éponge incluse

Numéro d'article 2000090040

Crème INOX: tube de 250g

Numéro d'article 2000057675

Produit de nettoyage et d'entretien RoChromol, 500ml

Numéro d'article 2000105091

Kit d'entretien: RoChromol et 2 éponges abrasives

Numéro d'article 2000109019



### Acier inoxydable poli

Surface avec exigences de qualité élevées



### Acier inoxydable satiné

Finition non polie et robuste du matériau

### INOX PLUS

### Traitement des surfaces InoxPlus

Grâce à l'amélioration apportée par la technologie éprouvée InoxPlus, les nanoparticules s'allient aux molécules de la surface métallique pour épouser étroitement la forme des rugosités microscopiques. La structure ultra-fine ainsi obtenue rend les traces de doigts presque invisibles.

