

Edelstahl Rostfrei im häuslichen Bereich



Edelstahl Rostfrei ist der Standard-Werkstoff für technische Anwendungen in Haushaltsgeräten, z.B. Trommeln von Waschmaschinen und Wäschetrocknern oder die Innenausstattung von Spülmaschinen. Maßgeblich ist hier die einzigartige Kombination von Korrosionsbeständigkeit und hygienischen Eigenschaften.

In Lebensmittel-Kontaktanwendungen legt der Verbraucher heute die gleichen hohen Maßstäbe an Lebensmittelverträglichkeit und Hygiene an, die auch für Restaurantküchen und lebensmittelverarbeitende Betriebe gelten.

Insgesamt gibt es also viele gute Gründe, warum Edelstahl Rostfrei in häuslichen Anwendungen so populär ist:

Edelstahl Rostfrei ist hygienisch

Die metallisch blanke Oberfläche macht es Bakterien schwer, sich anzulagern und sich zu vermehren.



Edelstahl Rostfrei ist lebensmittelneutral

Geschmack und Aussehen der Lebensmittel bleiben unverändert – selbst im Kontakt mit aggressiven, stark säurehaltigen Bestandteilen von Obst oder Gemüse. Eine informative und unterhaltsame Broschüre über einige unserer gesündesten und schmackhaftesten Lebensmittel, ihre Geschichte und die Rolle von Edelstahl Rostfrei bei ihrer Herstellung ist unter dem Titel Tafelfreuden – Gesunder Genuss mit Edelstahl Rostfrei erhältlich.



Edelstahl Rostfrei ist reinigungsfreundlich

Mit einem Mindestmaß an Pflege kann Edelstahl Rostfrei über Jahrzehnte hinweg so gut wie neu bleiben. Praktische Hinweise vermittelt eine Anleitung für die Reinigung von Edelstahl Rostfrei im Haushalt.

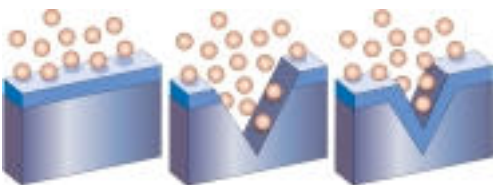
Edelstahl Rostfrei ist robust

Spülen, Küchen- und Tafelgeschirre sind widerstandsfähig gegen Stoß, Fall und Verschleißbeanspruchung.



Edelstahl Rostfrei ist umweltfreundlich

Die im Haus eingesetzten Materialien sagen etwas über das Gesundheits- und Umweltbewußtsein seiner Bewohner aus. Die wachsende Bedeutung ökologischer Auswahlkriterien für Materialien im häuslichen Bereich geht einher mit steigender Popularität von Edelstahl Rostfrei. Dieser hochwertige Werkstoff wird überwiegend aus Altmetall und Produktionsabfällen erschmolzen. Es besteht damit zu etwa 70% aus recyceltem Material. Das es wertvolle Legierungsmittel enthält, wird es nach Ablauf der Nutzungsdauer systematisch aus dem Abfallstrom getrennt und der Wiederverwertung zugeführt. Weitere Informationen zu Umweltgesichtspunkten enthält unsere Seite über Umwelt und Gesundheit.



Edelstahl Rostfrei verfügt über einen eingebauten Selbstreparaturmechanismus

Der Grund für die Korrosionsbeständigkeit von Edelstahl Rostfrei ist die sogenannte „Passivschicht“, die sich selbständig an der Oberfläche bildet. Diese Passivschicht ist die Grundlage des Selbstreparaturmechanismus von Edelstahl Rostfrei, der das Geheimnis seiner außerordentlichen Korrosionsbeständigkeit darstellt.

Edelstahl Rostfrei ist dekorativ

Wegen seiner hervorragenden Umformbarkeit ist Edelstahl Rostfrei ein Lieblingswerkstoff anspruchsvoller Produktdesigner und Küchenplaner. Eine große Bandbreite von Oberflächen ist verfügbar – von spiegelnd bis matt. Die Broschüre über Edelstahl-Rostfrei-Oberflächen im Bauwesen vermittelt einen umfassenden Überblick über die ästhetischen Möglichkeiten.

