



HKD-Geländer

Unsere Erfahrung, Ihre Sicherheit!!!

HKD Bausysteme

HKD-Stahlgeländer



MADE IN GERMANY - Unsere Geländer werden aus Stahl gefertigt, für den Außenbereich werden diese feuerverzinkt nach DIN EN 1461 und optional pulverbeschichtet nach RAL-Farbkarte.

Innengeländer liefern wir grundiert oder nach RAL-Farbkarte pulverbeschichtet. Formen und Geländertypen entnehmen Sie bitte diesem Katalog .

Sondergeländer bzw. Geländer nach Kundenwunsch auf Anfrage.



Typ Duisburg



Dieses Geländer ist ein aus Stahl S235JR gefertigtes Geländer, es überzeugt durch die einfache Bauweise.

Verwendete Materialien:

Handlauf 40/30 Rechteckrohr

Mittel- u. Untergurt 30/30 Quadratrohr

Füllung 12mm Rundstahl Vollmaterial

Pfosten 40/40 Quadratrohr

Nach der Fertigung wird das Geländer nach DIN EN 1461 feuerverzinkt ,

gegen Aufpreis Pulverbeschichtung nach

RAL-Farbkarte

Artikel-Nr. BS-100-0101

Typ Hilden



Dieses Geländer ist aus Stahl S235JR gefertigt , mit blickdichter Geländerfüllung.

Verwendete Materialien:

Handlauf Ø 42,4 Rundrohr

Mittel- u. Untergurt 30/20 Rechteckrohr

Füllung 8mm Vollkernplatte

Pfosten 60/40 Rechteckrohr

Handlaufdorn Ø 12mm Vollmaterial

Nach der Fertigung wird das Geländer nach DIN EN 1461 feuerverzinkt ,
gegen Aufpreis Pulverbeschichtung nach

RAL-Farbkarte

Artikel-Nr. BS-100-0102

Typ Schwerin



Dieses Geländer ist ein aus Stahl S235JR gefertigtes Geländer, es überzeugt durch die ansprechende Bauweise.

Verwendete Materialien:

Handlauf Ø 42,4 Rundrohr

Füllung 12mm Rundstahl Vollmaterial

Pfosten 2x 40/8 Flachstahl

Nach der Fertigung wird das Geländer nach DIN EN 1461 feuerverzinkt ,
gegen Aufpreis Pulverbeschichtung nach

RAL-Farbkarte

Artikel-Nr. BS-100-0103

Typ Brandenburg



Dieses Geländer ist ein aus Stahl S235JR gefertigtes Geländer, es überzeugt durch seine kompakte Bauweise.

Verwendete Materialien:

Rahmenprofil 40/40 Quadratrohr

Füllung 12,76mm ESG/VSG Sicherheitsglas in klar oder milchig
alternativ mit Vollkernplatte

V2A Glasklemmen mit AbZ.

Pfosten 40/40 Quadratrohr

Nach der Fertigung wird das Geländer nach DIN EN 1461 feuerverzinkt ,
gegen Aufpreis Pulverbeschichtung nach
RAL-Farbkarte

Artikel-Nr. BS-100-0104

Typ Würzburg



Dieses Geländer ist ein aus Stahl S235JR gefertigtes Geländer, es überzeugt durch die abgerundete Bauweise.

Verwendete Materialien:

Handlauf Ø 42,4mm Rundrohr

Rahmenprofil Rundrohr 28mm

Füllung 12mm Rundstahl Vollmaterial

Pfosten Ø 42,4mm Rundrohr

Nach der Fertigung wird das Geländer nach DIN EN 1461 feuerverzinkt, gegen Aufpreis Pulverbeschichtung nach

RAL-Farbkarte

Artikel-Nr. BS-100-0105

Typ Mülheim



Dieses Geländer ist ein aus Stahl S235JR gefertigtes Geländer, es überzeugt durch die einfache Bauweise.

Verwendete Materialien:

Rahmenprofil 40/40 Quadratrohr

Füllung 12mm Rundstahl Vollmaterial

Pfosten 40/40 Quadratrohr

Nach der Fertigung wird das Geländer nach DIN EN 1461 feuerverzinkt ,
gegen Aufpreis Pulverbeschichtung nach
RAL-Farbkarte

Artikel-Nr. BS-100-0106

Typ Essen



Dieses Geländer ist ein aus Stahl S235JR gefertigtes Geländer, es überzeugt durch die ansprechende Bauweise.

Verwendete Materialien:

Handlauf Ø 42,4mm Rundrohr

Rahmenprofil Rundrohr 28mm

Füllung 12mm Rundstahl Vollmaterial

Pfosten Ø 42,4mm Rundrohr

Nach der Fertigung wird das Geländer nach DIN EN 1461 feuerverzinkt, gegen Aufpreis Pulverbeschichtung nach

RAL-Farbkarte

Artikel-Nr. BS-100-0107

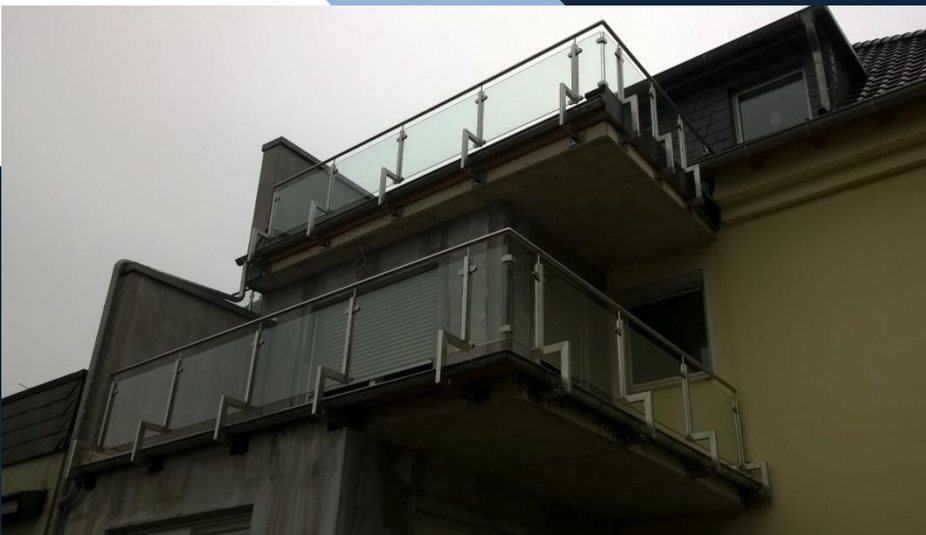
HKD Bausysteme

HKD-Edelstahlgeländer



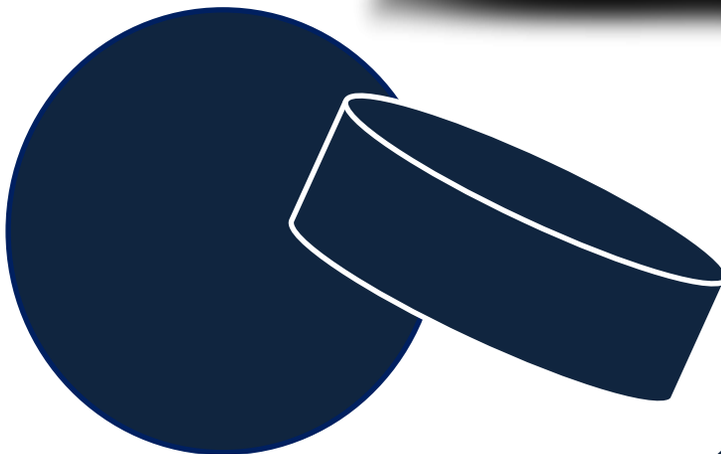
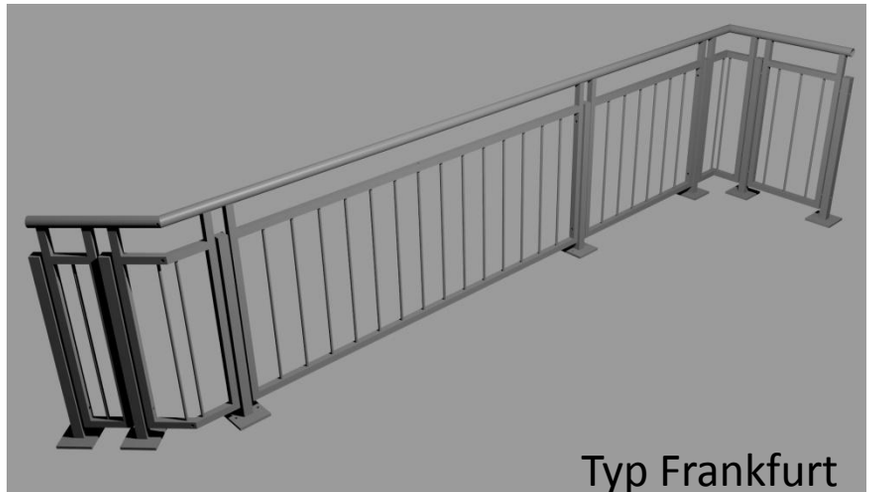
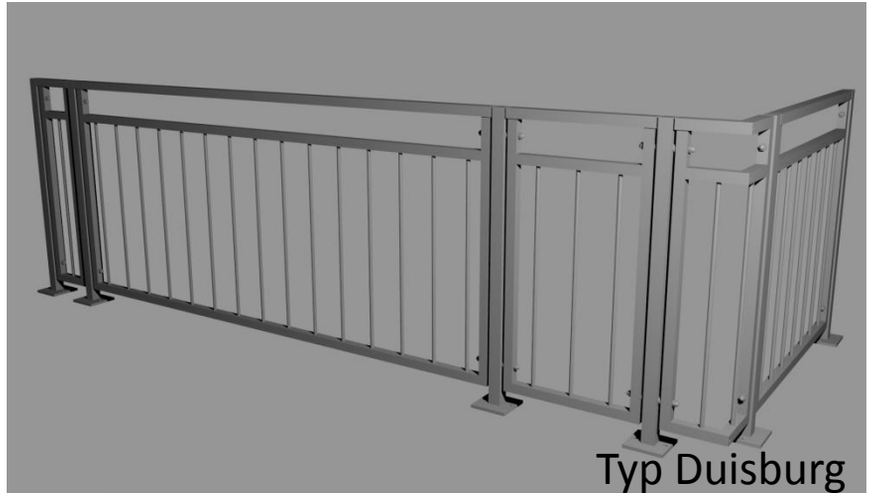
HKD-Edelstahlgeländer

MADE IN GERMANY-Unsere Edelstahlgeländer werden aus Edelstahl gefertigt, Korn 240 geschliffen und finden Anwendung für den Außen- und Innenbereich. Verglasungen ausschließlich gemäß TRAV.



3D Konstruktion und Arbeitsvorbereitung

Die Konstruktionen unserer Geländer- bzw. Balkonsysteme erfolgen detailliert mit modernen CAD-Systemen in verschiedenen Ansichten in zwei- und in dreidimensionaler Darstellung. Die Konstruktionszeichnungen werden Bauvorhaben bezogen gespeichert und dienen als Planungsvorlage für den Bauherrn, unserer Fertigung und Montage. Nach Freigabe der Zeichnungen wird die Produktion vorbereitet und die ausführlichen Fertigungs- und Montageanweisungen für den reibungslosen Ablauf erstellt.



HKD *Bausysteme*



Verwaltung

**Beukenbergstr. 32-34
47119 Duisburg**

Fertigung

**Homberger Straße 29
47228 Duisburg**

**Tel: 0203-7561868
Fax: 0203-7561866
e-Mail: info@hkd-bausysteme.de**

www.hkd-bausysteme.de