

Unsere Leitgedanken



Eine breite Produktpalette ermöglicht es uns, Ihnen individuelle, praktikable und kostengünstige Lösungen im Bereich Aluminium anzubieten. Umfassende Produkt- und Projektberatung ist für uns ebenso selbstverständlich, wie eine schnelle und zuverlässige Auftragsabwicklung.

Unsere Kunden schätzen neben dem hohen Qualitätsstandard vor allem unsere unkomplizierte und schnelle Arbeitsweise.

Was dürfen wir für Sie tun?

Kontaktdaten

Maikranz GmbH & Co KG
Vertriebsgesellschaft
Postfach 1125
Am Mittelfeld 82
89407 Dillingen a. d. Donau

Tel.: 09071 7921-0
Fax: 09071 7921-20
E-Mail: info@maikranz-stahl.de
Internet: www.maikranz-stahl.de

Unser weiteres Lieferprogramm: Aluminiumprofile

Zeichnungsprofile, eloxiert, bearbeitet, beschichtet

Edelstahl

Bänder, Spaltband, Zuschnitte, geschliffen + Folie

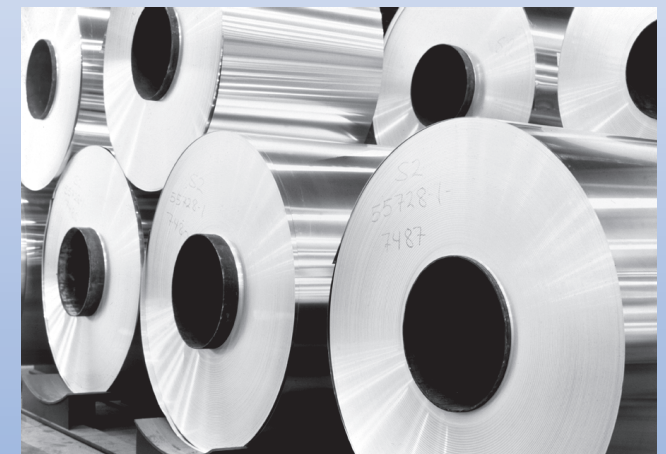
Stahl

Spaltband, Zuschnitte, in warmgewalzt + verzinkt



Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2008

Aluminium - Flachprodukte



Aluminium - Flachprodukte

Verfügbare Güten (andere Güten aus Werksfertigung)

EN AW	Zustand:	Bezeichnung:	Zustand (alt):	Verwendung:
1050	14/24	al 99,5	F/G 11	
1050	H111	Al 99,5	W 7	weich, tiefziehfähig
5005	H14/24	AlMg1	F/G15	
5005	H14	AlMg1	F15	Eloxalqualität
5754	H22	AlMg3	G22	
5754	H111	AlMg3	W19	
5049	H22	AlMg2Mn0,8	G22	

Isolierqualität Stucco

EN AW	Zustand:	Bezeichnung:	Zustand (alt):	Oberfläche:
1050	H24	Al 99,5	G11	geprägt Dessin Stucco
5049	H22	AlMg2Mn0,8	G22	geprägt Dessin Stucco

Normen

DIN 1712 T.3	EN 573-3	Zusammensetzung
DIN 1745 T.1	EN 485-2	Eigenschaften
DIN 1745 T.2	EN 485-1	technische Lieferbedingungen
DIN 1783	EN 485-4	Maße, zulässige Abweichungen

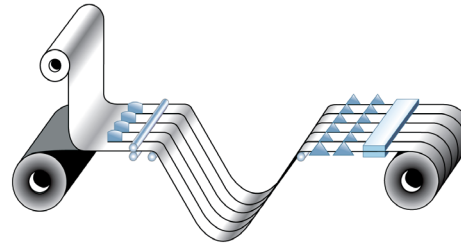
Oberflächenschutz

Zum Schutz der Oberfläche können wir das Material mit Schutzfolien unterschiedlichster Eigenschaften beschichten.

Bezeichnung: Folientyp: Klebkraft: Folienstärke: Verwendung:

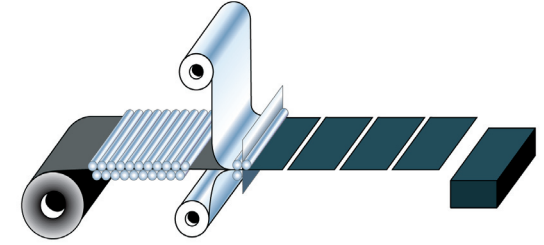
Laserfolie	Polyethylen hoch	100 μm	Hochdrucklaserschnitt
Laserfolie	Polyethylen sehr hoch	100 μm	Laser und mustergewalt
UV Folie	Polyethylen mittel	80 μm	Teile, die UV-Strahlung ausgesetzt sind
Transp. blau	Polyethylen gering	70 μm	leichte Bearbeitung
Tiefziehfolie	PVC	mittel 70/100 μm	Tiefziehen/starke Beanspruchung

Spalten und Ablängen



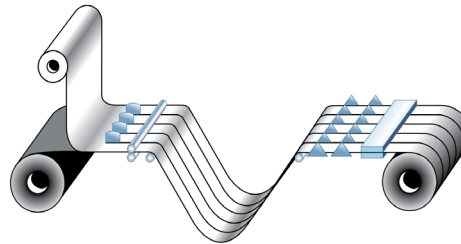
	Abmessungen		Toleranzen
	min.	max.	
Stärke:	0.2 mm	6.0 mm	halbe DIN (nach Absprache)
Breite:	5.0 mm	1600 mm	+/- 0.1 mm

Querteilen



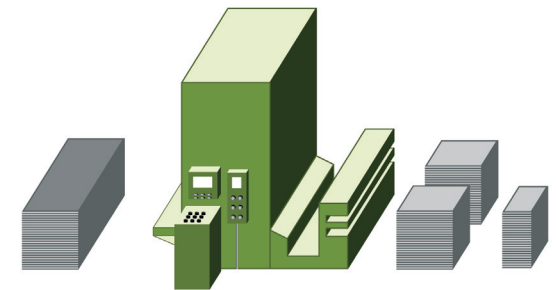
	Abmessungen		Toleranzen
	min.	max.	
Stärke:	0.3 mm	5.0 mm	halbe DIN (nach Absprache)
Breite:	5.0 mm	1600 mm	+/- 0.1 mm (vorgespalten)
Länge:	280 mm	10500 mm	+/- 0.3 mm

Spalten und Ablängen (bandbeschichtet)



	Abmessungen		Toleranzen
	min.	max.	
Stärke:	0.4 mm	3.0 mm	halbe DIN (nach Absprache)
Länge:	10.0 mm	1250 mm	+/- 0.1 mm

CNC-Schere/Zuschneiden



	Abmessungen	
	min.	max.
Stärke:	0.5 mm	3.0 mm
Breite:	5.0 mm	1600 mm