

LEICHTMETALL SCHWER IM EINSATZ.

Fixmaßbleche aus Aluminium!

NIE-MET Aluminiumbleche mit ihren verschiedenen Oberflächenbeschichtungen sind eine ebenso preiswerte wie zukunftsfähige Alternative für Fassaden, Bedachungen, Fensterbänke, Innenräume und Dachentwässerung.

Darüber hinaus eignen sie sich hervorragend für Gehäuse, Maschinenbauteile und diverse Abdeckungen. Langlebig und gut zu verarbeiten, sparen sie Gewicht und bieten vielfältige Farb- und Gestaltungsmöglichkeiten.

NE-METALL IST UNSERE WELT.

Aluminium · Kupfer · Messing · Bronze

Damit Sie das Beste aus Ihrer Fertigung herausholen können, denken wir groß. 12.000 Tonnen auf 60.000 qm Lagerfläche, jederzeit. 250 hochqualifizierte Mitarbeiter sichern die Abläufe. Langjährige Kunden- und Lieferantenbeziehungen, ein weltweites Netzwerk – vor allem aber unsere leistungsstarken und engagierten Mitarbeiter im Vertrieb, in der Anarbeitung sowie der Verwaltung machen uns zu einem der größten privatgeführten Handelshäuser in Europa.

Und daher liefern wir, was immer Sie brauchen, genau auf den Punkt. So können Sie sich ganz auf Ihr Produkt konzentrieren.

SERVICE UND ANARBEITUNG

- 7 moderne Längsteilanlagen für effiziente Spaltbandfertigung
- 2 Querteilanlagen zur Fertigung von Fixmaßblechen
- 8 Platten- und 6 Bandsägen zur präzisen Fertigung von Schnitten aller Art
- 11 Stangensägen für Fixlängen

NEU! Längsteilanlage LT 7 mit einer Nutzbreite von bis zu 2.100 mm

NIE MET

Manfred J.C. Niemann Zentrale KG
Auf dem Dreieck 6 · 28197 Bremen · T. 0421 54 90 240 · F. 0421 54 90 256 · www.niemet.de

KEINE FIXE IDEE.

Perfekt zugeschnittene Aluminiumbleche!

NE-Metallhalbeuge
NIE MET[®]
Wir handeln mit Begeisterung

UNGESTÖRT ZUM ERFOLG!

Für Sie zählt eine störungsfreie Produktion mit erstklassigen Ergebnissen. Da Standardabmessungen dafür oft nicht ausreichen, liefern wir Ihnen perfekte Aluminiumbleche nach Maß. In allen Legierungen. Wir fertigen stückzahlgenau in kürzester Zeit vom Coil.



ANARBEITUNG IN PRÄZISION

- zwei moderne Querteilanlagen
- auf Wunsch fassadenplan: halbe Toleranz der DIN 1783
- Maßarbeit in der Konfektion



STARK IN ALLEN ABMESSUNGEN

- Breite bis 1.600 mm, 2.000 mm und breiter auf Anfrage
- Länge bis 6.000 mm, > 6.000 mm auf Anfrage möglich
- Stärke von 0,5 bis 4 mm, andere auf Anfrage
- engste Toleranzen: Länge +/- 0,5 mm
- allseitig gesägte Bleche bis 5.000 mm
- jede Länge bis 6.000 mm auch in kleineren Mengen möglich



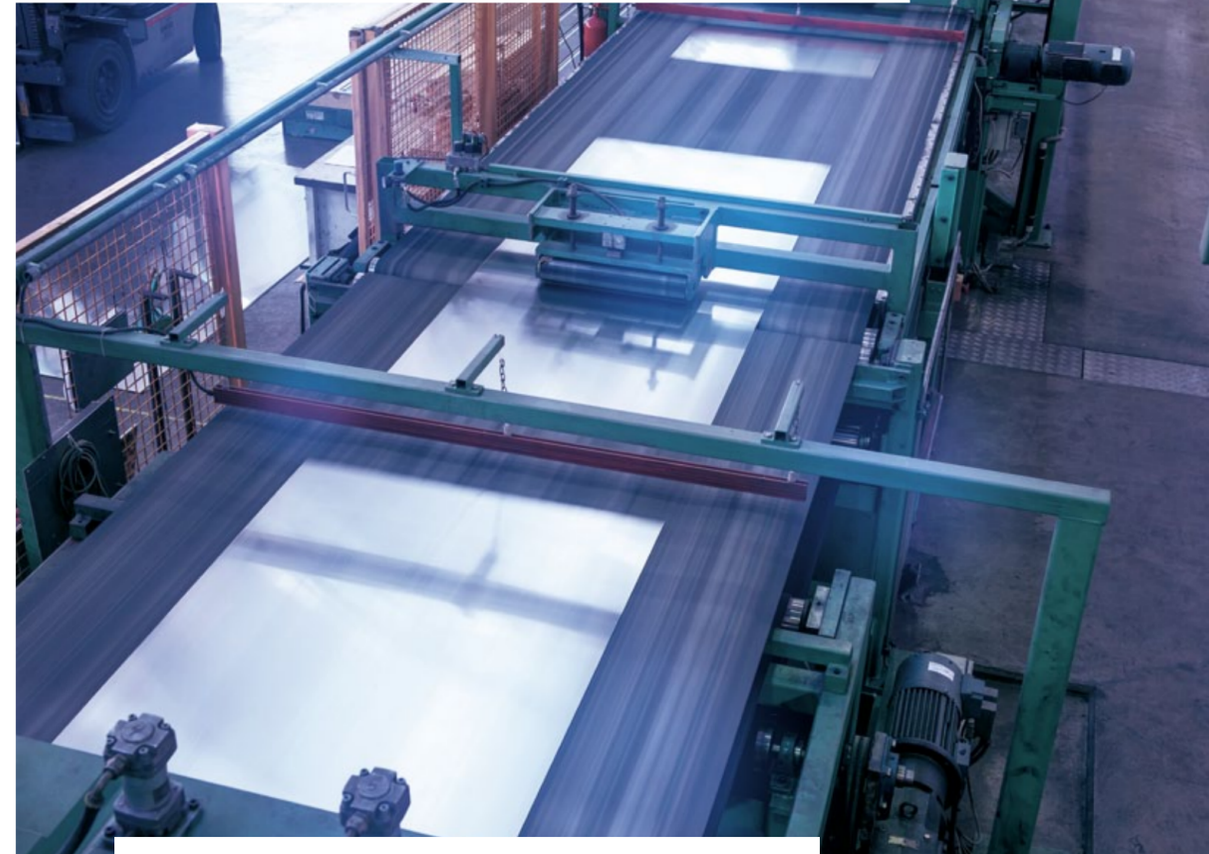
ALLES IST MÖGLICH

- blank, eloxiert, lackiert oder pulverbeschichtet
- breites Spektrum UV-beständiger Farben
- auf Wunsch Laser-/Stanzfolie ein- oder beidseitig möglich oder Papierzwischenlage
- Kleinstmengen auf Wunsch Just in Time
- Verpackung in Natronkrepp
- verpackt auf Balkenpaletten mit Kantenschutz

QUALITÄT HAT OBERSTE PRIORITÄT

Deswegen beziehen wir unsere Werkstoffe nur von führenden europäischen Herstellern. Das schätzen unsere namhaften Kunden aus den Bereichen Automotive, Metallbau, Anlagenbau und Haushaltsgeräte.

IHR ANSPRUCH SETZT UNSEREN MASSSTAB.



Wir stimmen den Zuschnitt unserer Bleche optimal auf die Folgebearbeitung in Ihrer Produktion ab. Entsprechend sorgfältig wird das Coil abgewickelt und plangerichtet. Aber NIE-MET Maßarbeit geht weit über die reine Anarbeitung hinaus. Nach dem Ablängen werden die Bleche in der gewünschten Pakethöhe gestapelt.

SERVICE GARANTIRT

- Konfektionierung
- Just in Time
- Oberflächenschutz



TROTZT WIND UND WETTER.

ALUMINIUM BANDELOXAL

Produkt	Aluminium für dekorative und technische Anwendungen
Trägermaterial	EN-AW 5005, Zustand H14/H224
Eloxalschicht	möglich in Schichtdicken von ca. 8 – 10 µm, 10 – 12 µm, 15 µm und 20 µm
Eloxalsystem	E6/EV1 Naturton, weitere Oberflächenfarbe auf Anfrage

ALUMINIUM NASSLACK

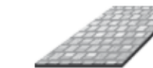
Produkt	universell einsetzbares, kantfähiges Aluminium für Verkleidungen, Kantteile, Fassadenteile und Abdeckungen
Trägermaterial	EN-AW 5005, EN-AW 3005, EN-AW 3105, Zustand H42 + H44
Herstellung	Bandbeschichtung (Coil-Coating-Verfahren)
Lacksystem	Frontseite Polyamidlack ca. 22 µm mit Schutzfolie, Glanzgrad 30 – 50 bei 60 °, Rückseite: ca. 4 µm Polyester-Schutzlack

ALUMINIUM PULVERLACK

Produkt	kantfähiges, pulverbeschichtetes Aluminium für Bauwesen und Industrie
Trägermaterial	EN-AW 5005, EN-AW 3005, EN-AW 3105, Zustand H42 + H44
Herstellung	kontinuierliches Coil-Coating-Verfahren
Sichtseite	Polyester-Pulverlack ca. 55 µm mit Schutzfolie, Glanzgrad > 30 bei 60 °

Weitere Legierungen wie z.B. EN-AW 3003, EN-AW 3004, EN-AW 3103, EN-AW 5049, EN-AW 5052, EN-AW 5182, EN-AW 5251, EN-AW 5454, EN-AW 5754 – egal ob Coils, Spaltbänder, Fix-Maßbleche, Standardbleche – können ebenso eloxiert, pulverbeschichtet bzw. nasslackiert werden. Stückeloxal bzw. Stückbeschichtung auch möglich.

ALUMINIUM BLANK

	Coils	0,5 – 4 mm Stärke, 1000 – 2000 mm Breiten
	Legierungen	EN-AW 1050, EN-AW 5005, EN-AW5754, EN-AW 5005 in Normalqualität, Norf- sowie Eloxalqualität. Bitte lassen Sie sich hierzu beraten.
	Bleche	0,5 – 4 mm Stärke, Standardformate 1000 – 2000er mm Breiten x 2000 – 6000 mm Längen
	Legierungen	EN-AW 1050, EN-AW 5005, EN-AW5754, EN-AW 5005 in Normalqualität, Norf, Alpha1 sowie Eloxalqualität. Weitere Legierungen auf Anfrage.
	Duett- und Quintettbleche	1,5/2 – 8,0/9,5 mm Stärke in Duett 2 Bar sowie Quintett 5 Bar, Standardformate sowie Sonderformate auf Wunsch als Zuschnitt möglich
	Legierung	EN-AW 5754

Wir liefern insbesondere zahlreiche Zwischengrößen und Sonderformate – sprechen Sie uns bitte an. Unser Anarbeitungscenter fertigt nahezu jeden Kundenwunsch.