

Aluminium blank

Metalle für industrielle Anwendungen



**Bekannt
wie ein
bunter
Hund!**



Aluminium blank ist leicht, einfach und vielfältig zu bearbeiten, recyclebar.

Anwendungen

- Architektur und Bauwesen
- Bedachungen und Fassaden
- Neubau
- Sanierung
- Industrie
- Fahrzeugbau

Vorteile

- Niedriges Flächengewicht
- Ausgezeichnete Witterungs- und Langzeitbeständigkeit
- Gute Verarbeitung
- Recyclingfähig
- Preiswert

Aluminiumbänder/ -Bleche

Aluminiumlegierungen:

EN AW 1050 H14/H24 / Al99,5
EN AW 5005 H14/H24 / AlMg1
EN AW 5005 H14/H24 / AlMg1 Alpha, Hydro Norf
EN AW 5005 H14/H24 / AlMg1 Eloxalqualität
EN AW 5005 H14/H24 / AlMg1 Bandeloxiert
EN AW 5754 H12/H22 / AlMg3
EN AW 5754 O/H111 / AlMg3

Abmessungen:

Materialstärken 0,50 – 4,00 mm
Standardbreiten Coils / Bänder / Bleche
1000 / 1250 / 1500 / 1600 / 2000 mm

Standardlänge der Lagerblechformate:

2000 / 2500 / 3000 / 4000 / 5000 / 6000 mm

Aluminiumbänder/ -Bleche und Kleincoils

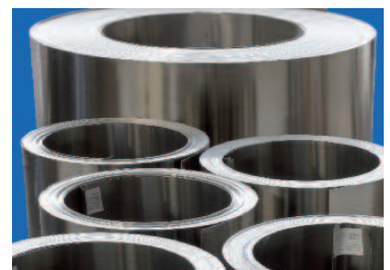
Aluminiumlegierungen:

EN AW 5049 H12/H22
EN AW 3005 H12/H22
EN AW 1050 H14/H24

Walzblank / Stucco

Mit und ohne Folie

Materialstärken 0,50 – 1,50 mm
Standardbreiten 1000 / 1250 / 1500



Folien

Folientyp	Hersteller	Aufschrift	Stärke	Anwendungsbeispiele
PF 561 C / 80 (Orientation)	Polifilm	Rote Pfeile auf grauweißer Oberfläche UV-beständig 12 Monate	80 µm	Alle Walzblanken Aluoberflächen, Eloxal Lackiert, Bänder, Bleche
PF 84 C (Laserfolie)	Polifilm	Beschriftung Laser in Blau auf schwarzer Oberfläche	100 µm	Für alle Oberflächengüten Einsatz auf CO2 und Festkörperlaser
PF 22	PF	Blau transparent	40 µm	Bedingt UV-beständig Alu, Edelstahl
A 15	Coefilm	Klar transparent	50 µm	UV-beständig

- UV Beständigkeit gemäß westeuropäischen Klima = 300 Std QUV-Test
- Beim Abzug von Schutzfolien sollte die Verarbeitungstemperatur >10°C - <40°C betragen!
- **Auf Anfrage auch andere Folientypen, anderer Folienhersteller**

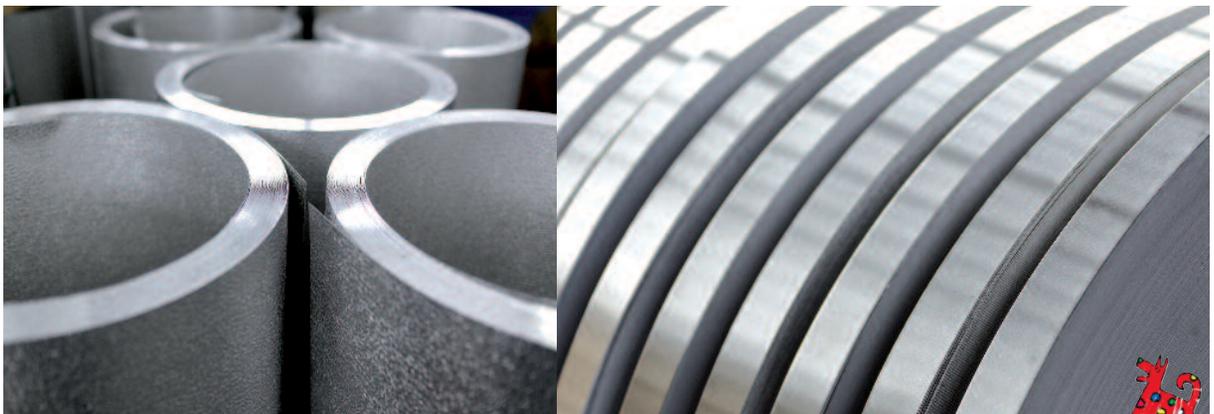
Individuell und flexibel gemäß Ihren Anforderungen:

Sonderformate / Zuschnitte

Fixlängen Bleche bis 12.000 mm
Fix - Fix Zuschnitte, Breiten- und Längenschnitte.

Spaltbänder

Abmessungen:
Materialstärken 0,30 – 4,00 mm
Standardbreiten Coils, Bänder: 1000 / 1250 / 1500 mm



häuselmann metall GmbH behält sich das Recht vor, Produktspezifikationen zu verändern.
Diese allgemeinen Informationen sind nur Richtwerte und können optional unterschiedlich sein. 09/2022



Fragen Sie uns an: Mannheim • Augsburg • Kreuztal • Hemmoor • Bergisch-Gladbach
www.haeuselmann.de

Sitz der Geschäftsstelle: Mannheim | Amtsgericht Mannheim HRB 231949 | Ust-ID-Nr. DE 812 382 014 | Geschäftsführer: David Sims

