

SERVICE



Wir sind für Sie da!

MAAS bietet Bauherren, Planern und Verarbeitern ausgereifte Anwendungen und kostengünstige Variationsmöglichkeiten mit geringem Planungsaufwand. Jahrzehntelange Erfahrung in der Anwendung von Well- und Trapezprofilen sind die Grundlage unserer soliden Beratungskompetenz. Mit Fachberatern im Innen- und Aussendienst begleiten wir die Auswahl geeigneter Materialien. Die Umsetzung des gestalterischen Anspruchs in praxiserichte Lösungen bildet einen Schwerpunkt unserer Beratung. Anwenderbezogene Schulungen runden das Programm ab.



Friedrich-List-Straße 25
74532 Ilshofen-Eckartshausen
Tel.: 0 79 04/97 14-0
Fax: 0 79 04/97 14-151
e-mail: info@maasprofile.de
www.maasprofile.de

FARBEN

Alle Beschichtungssysteme entsprechen der Korrosionsschutzklasse 3 und bieten somit einen langzeitigen Schutz gegen äußere Umwelteinflüsse. Mit den Standardfarben unseres Lieferprogrammes decken wir ein breites Farbspektrum ab. Weiterhin stehen durch die Möglichkeiten der Pulverbeschichtung alle RAL- und NCS- Farbtöne zur Verfügung.



ANTI-CONDENS-BESCHICHTUNG

Der Vlies zur Aufnahme von Kondensat ist vom Fraunhofer Institut für Bauphysik geprüft. Die Wasseraufnahmefähigkeit ist durch diesen Nachweis somit verlässlich bestimmbar. Eine Geräuschpegelminderung ist ein positiver Nebeneffekt.



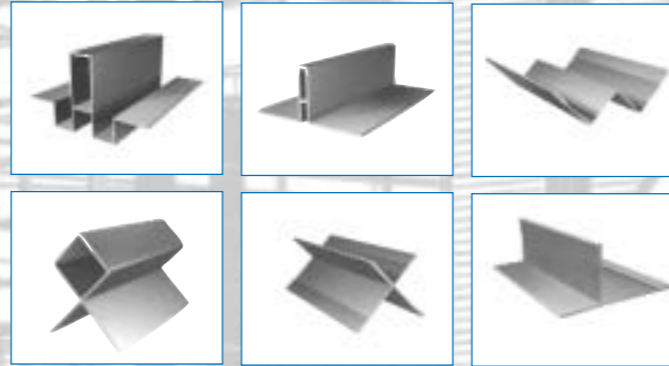
DIN-GERECHT

Die Qualitätsprodukte unterliegen einer strengen Fremdüberwachung durch ein unabhängiges Landesmaterialprüfamt. Der Einsatz von DIN-gerechtem Vormaterial und die DIN-gerechte Produktion ist Voraussetzung zur Erlangung des Überwachungszeichens. Die Zertifizierung nach EN - ISO 9002 liegt vor.



KANT- UND STRANGPRESSTEILE

Die Gestaltungsmöglichkeiten durch Kant- und Strangpressteile sind nahezu unbegrenzt. Individuelle Kantungen aus Stahl/Edelstahl und Aluminium können in verschiedenen Formen und Abmessungen hergestellt werden. Aluminiumstrangpressteile stehen in großer Auswahl zur Verfügung. Dieses Programm wird durch unsere Produktentwicklung ständig erweitert. Über die Standardbeschichtungen hinaus sind bei diesen Formteilen auch individuelle Farbgebungen möglich.



BEFESTIGER

Zum Systemprogramm gehört passend zu den unterschiedlichen Materialien eine große Anzahl von Zubehörteilen. Auch hier sind die vorab genannten individuellen Möglichkeiten in Bezug auf Form, Farbe und Material gegeben.



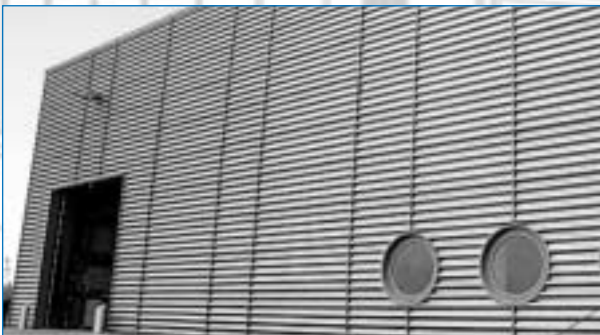
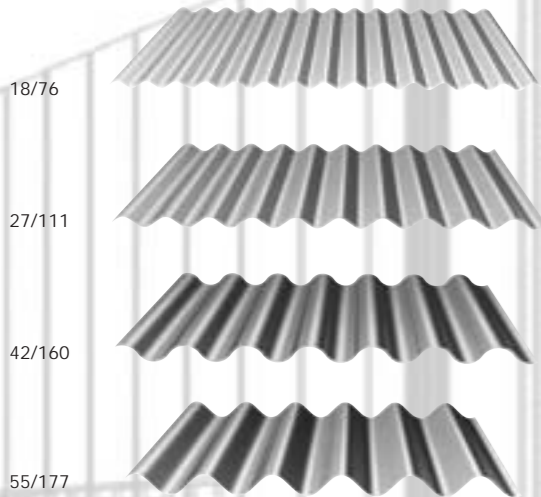
DER GESTALTUNG PROFIL GEBEN.



Das Programm der **Aluminium** - Bauelemente und der **Stahl/Edelstahl** - Bauelemente bietet eine Vielzahl von Profilvarianten für den Industrie-, Verwaltungs- und Wohnungsbau. Unterschiedliche Materialstärken gewährleisten die Abstimmung auf spezielle konstruktive Erfordernisse. Verschiedene Beschichtungsalternativen in einem breiten Farbspektrum erweitern die Auswahlmöglichkeiten zusätzlich.

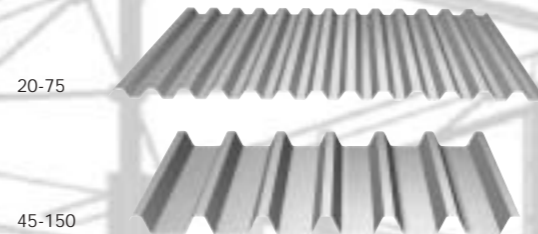
WELLPROFILE

Mit unserer Wellprofilerauswahl bietet MAAS Bauherrn und Planern speziell im Bereich der Fassaden eine umfangreiche Auswahl.



TRAPEZPROFILE

Viele Kombinationsmöglichkeiten bieten unsere 7 Trapezprofile, die sowohl im Fassaden- als auch im Dachbereich gleichermaßen einsetzbar sind.



STEHFALZPROFILE

Das BEMO-System gestattet durch die Materialauswahl größtmöglichen planerischen Spielraum. Von Aluminium, Kupfer, Stahl, Edelstahl bis Zink können Profilbahnen in präzise definierten Rundungen hergestellt werden. Moderne Architektur und phantasievolle Dachlandschaften können in verschiedenen Profilformen und Farben entstehen.

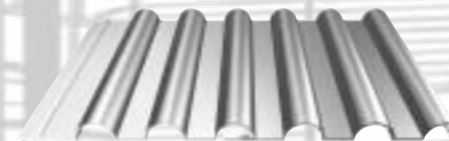


PANEELE STRANGEPRESST

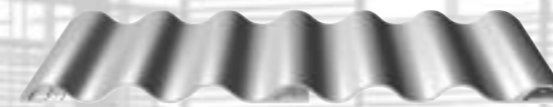
An jeder Fassade gibt es Bereiche, die besonders gefährdet sind. So stören insbesondere die Folgen von Vandalismus, Fahrradanhängern und Graffiti das Gesamtbild eines Gebäudes speziell im Sockel- bzw. Eingangsbereich. Eine robuste und gestalterisch ansprechende Fassade bietet MAAS dem Planer mit drei stranggepressten Fassadenprofilen.



Stülppaneel 46/370



Wellenprofil 20/71



Sockelwellprofil 18/76



PANEELE GEKANTET

Nach kundenspezifischen Wünschen und auftragsbezogener Fertigung ist das Paneel, ob Edelstahl, Titanzink oder Aluminium, für senkrechte, waagerechte und diagonale Verlegung gleichermaßen geeignet und besticht durch seine kantige Form. Farblich kann aus dem umfangreichen Standardfarbprogramm oder einer individuellen Einzelbeschichtung gewählt werden. Dank des geringen Eigengewichts der Paneele kann sowohl mit sichtbarer als auch mit unsichtbarer Befestigung wirtschaftlich und schnell montiert werden.

