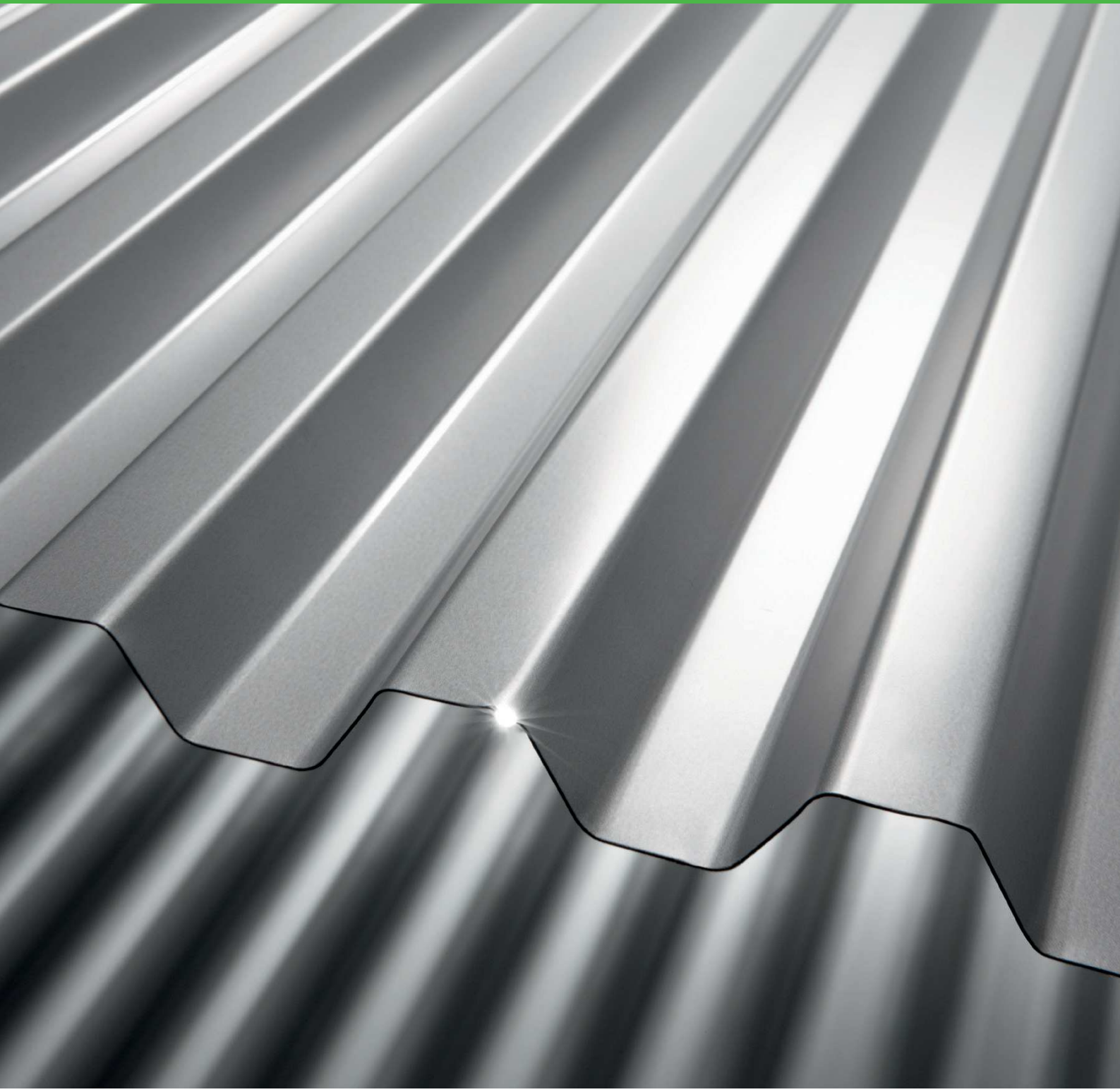


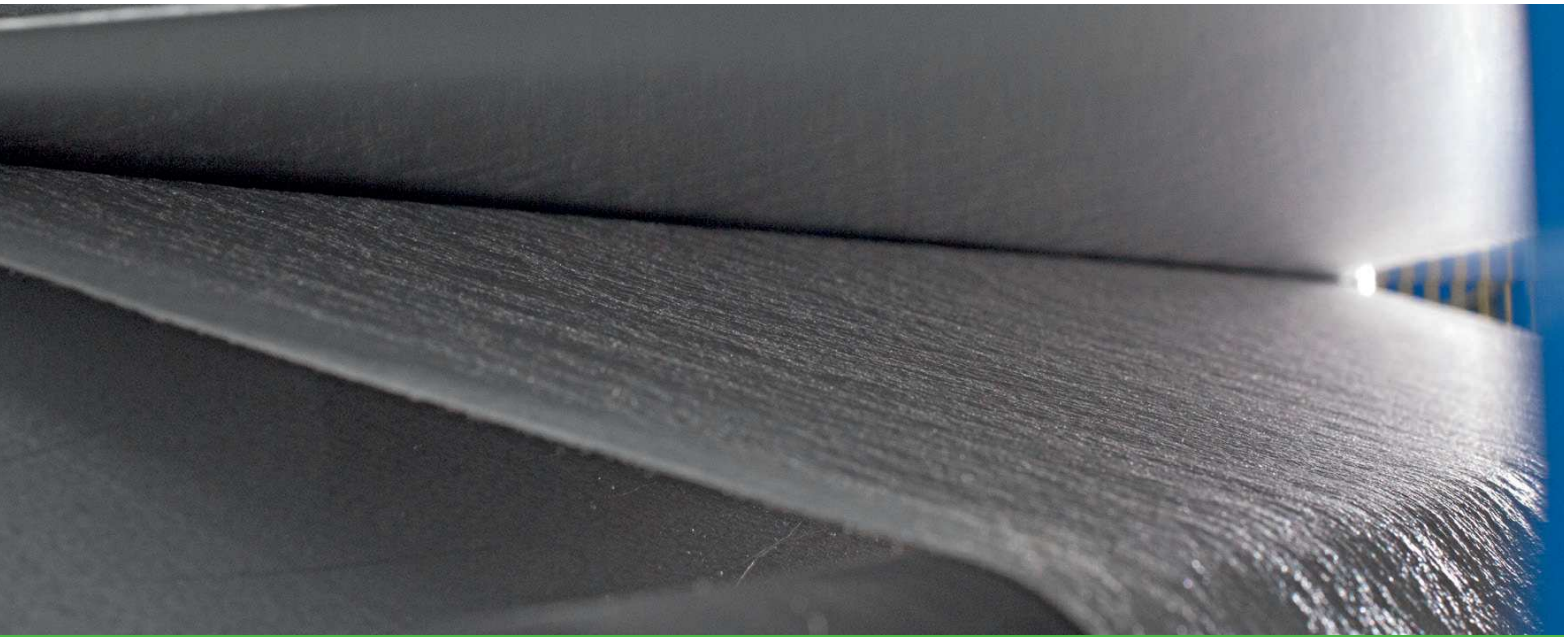
GEMEINSAM STARK IM SERVICE – AUF AUGENHÖHE

MAAS
PROFILE 

METALLPROFILE KOMPAKT

2022 / 2023





ANTICONDENSVLIES – Trocken und leise

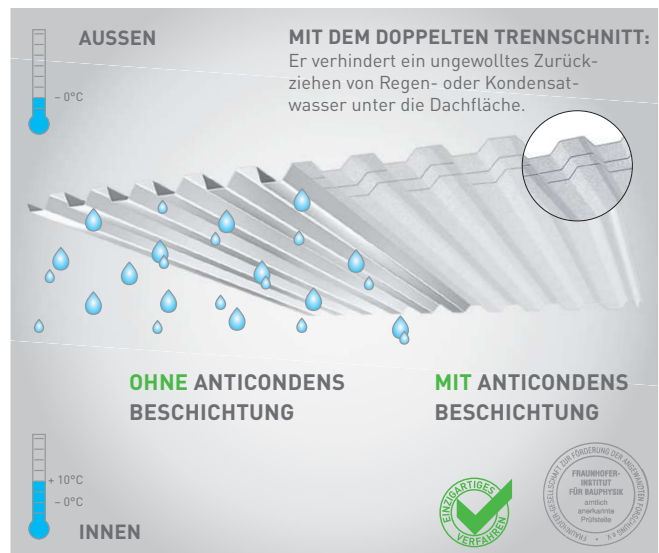


ANTICONDENSVLIES

Um Kondensat an der Dachunterseite zu binden und am Abtropfen zu hindern, können alle MAAS Profile mit einem Anticondensvlies beschichtet werden. Geprüft durch das Fraunhofer-Institut, verfügt das MAAS Vlies über äußerst hohe Saugkraft und den doppelten Trennschnitt.

VORTEILE

- ▶ Bindung von Kondensat
- ▶ Saugfähigkeit bis zu 1.000g/m²
- ▶ Breite Produktpalette mit unterschiedlichem Speichervolumen
- ▶ Geräuschpegelminderung bei Kaltdächern
- ▶ Schmutzabweisend
- ▶ Geruchsneutral
- ▶ UV-Licht-beständig
- ▶ Resistent gegen Pilzbefall
- ▶ Chemikalienresistent
- ▶ Schwer entflammbar
- ▶ Keine Druckstellen an der Profileroberseite
- ▶ Erhöhung der Lebensdauer des Dachaufbaus



METALLPROFILE KOMPAKT



Unsere Kunden stehen im Mittelpunkt!
Von A wie Aufmaß-Service bis Z wie Zubehörprodukte – bei MAAS bekommen Sie alles aus einer Hand. Profitieren Sie von unserer langjährigen Erfahrung in der Produktion von Profilen und Kantteilen. Durch unsere hohen Qualitätsansprüche in Produktion und Logistik stellen wir sicher, dass Sie Ihre Ware pünktlich und einwandfrei erhalten.

Für das Plus an Service sorgen unsere Fachberater, welche Ihnen jederzeit mit technischem Rat und Know-how zur Verfügung stehen. Ganz gleich ob Handwerker, Händler, Architekten oder Privatverarbeiter – wir haben die perfekte Lösung für Ihre Anwendung.

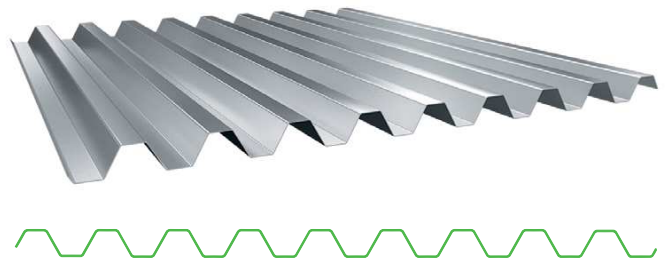


TRAPEZPROFILE – Struktur und Stabilität



MAAS TRAPEZPROFILE

Trapezprofile sind großflächige Bauelemente, die durch ihre trapezförmige Profilierung ihre hohe Tragfähigkeit erhalten. Sie dienen der Umsetzung moderner Dach- und Wandkonstruktionen. Die acht unterschiedlichen Trapezprofile bilden die Basis unseres umfangreichen und innovativen Produktprogramms und sind sowohl in Stahl als auch in hochwertigem Aluminium lieferbar.



TP 20-75



Baubreite 900 mm
Tafelbreite 980 mm

TP 20-100



Baubreite 1.000 mm
Tafelbreite 1.050 mm

TP 22-214



Baubreite 1.070 mm
Tafelbreite 1.140 mm

TP 35-207



Baubreite 1.035 mm
Tafelbreite 1.070 mm

TP 40-100



Baubreite 800 mm
Tafelbreite 900 mm

TP 45-150



Baubreite 900 mm
Tafelbreite 945 mm

TP 45-333 S



Baubreite 1.000 mm
Tafelbreite 1.060 mm

TP 50-250



Baubreite 1.000 mm
Tafelbreite 1.060 mm

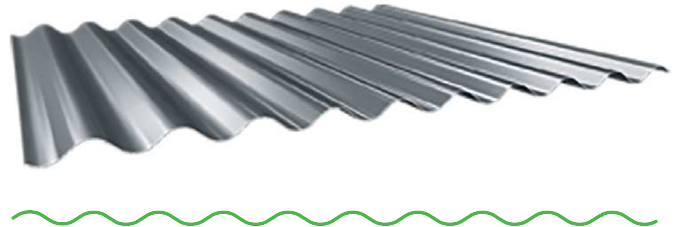


WELLPROFILE – Eleganz für Dach und Fassade



MAAS WELLPROFILE

Wellprofile aus Stahl und Aluminium sorgen für eine außergewöhnlich elegante Optik. Unabhängig von ihrer Höhe sorgt die Sinusprofilierung, im Zusammenspiel mit Form und Farbe, vor allem im Fassadenbereich für kreative Gestaltungsmöglichkeiten. Auch im Dachbereich finden die MAAS Wellprofile ihren Einsatz.



WP 18-76



Baubreite Dach 990 mm
Baubreite Wand 1.068 mm
Tafelbreite 1.100 mm

WP 27-111



Baubreite 1.000 mm
Tafelbreite 1.105 mm

WP 42-160

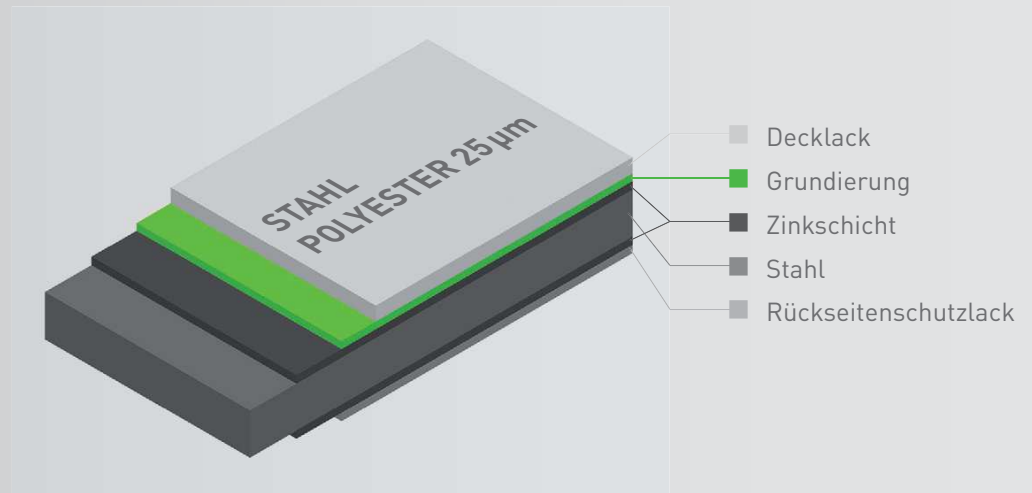


Baubreite 960 mm
Tafelbreite 1.105 mm

WP 55-177



Baubreite 885 mm
Tafelbreite 1.105 mm



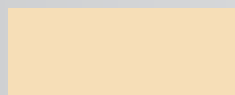
FARBEN UND BESCHICHTUNGEN

STAHL POLYESTER 25 µm

- ▶ Kostengünstig
- ▶ Sanierungslackierung am Objekt möglich
- ▶ Preiswerte und stabile Beschichtung mit guter Beständigkeit



ähnl. RAL1001
Beige



ähnl. RAL 1015
Hellelfenbein



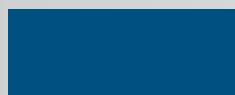
ähnl. RAL 1019
Graubeige



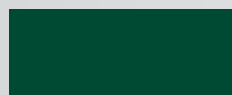
ähnl. RAL 3000
Feuerrot



ähnl. RAL 3009
Oxidrot



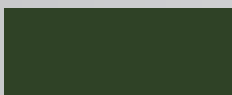
ähnl. RAL 5010
Enzianblau



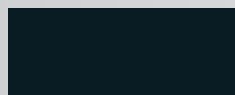
ähnl. RAL 6005
Moosgrün



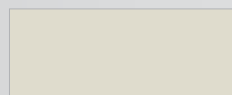
ähnl. RAL 6011
Resedagrün



ähnl. RAL 6020
Chromoxidgrün



ähnl. RAL 7016
Anthrazitgrau



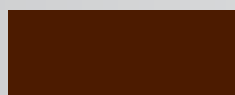
ähnl. RAL 7035
Lichtgrau



ähnl. RAL 7042
Verkehrsgrau A



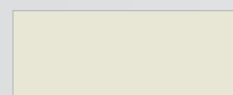
ähnl. RAL 8004
Kupferbraun



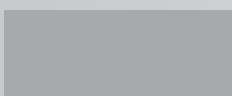
ähnl. RAL 8011
Nussbraun



ähnl. RAL 8012
Rotbraun



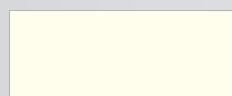
ähnl. RAL 9002
Grauweiß



ähnl. RAL 9006
Weißaluminium



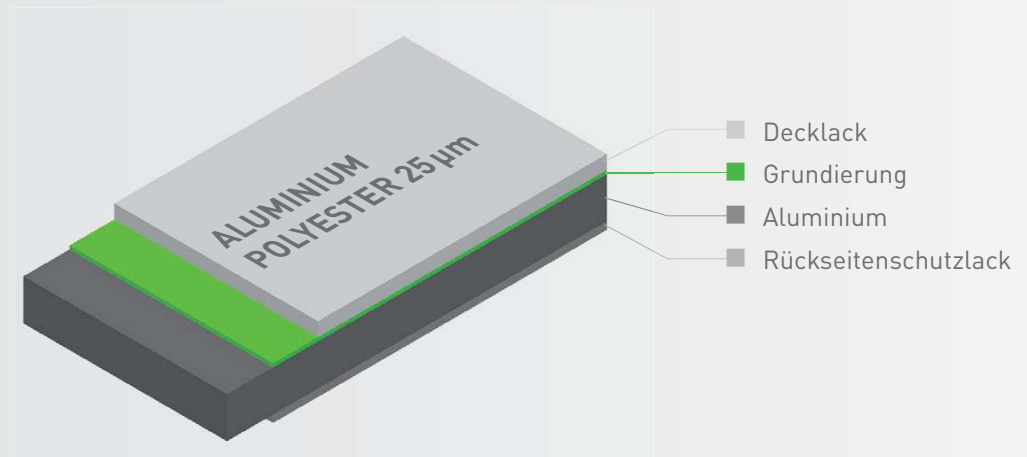
ähnl. RAL 9007
Graualuminium



ähnl. RAL 9010
Reinweiß

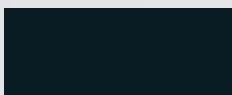


Holzoptik



ALUMINIUM POLYESTER 25 µm

- ▶ Kostengünstig
- ▶ Sanierungslackierung am Objekt möglich
- ▶ Preiswerte und stabile Beschichtung mit guter Beständigkeit



ähnl. RAL 7016
Anthrazitgrau



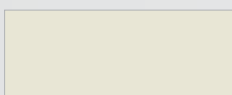
ähnl. RAL 8004
Kupferbraun



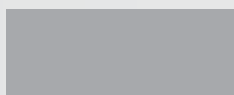
ähnl. RAL 8011
Nussbraun



ähnl. RAL 8012
Rotbraun



ähnl. RAL 9002
Grauweiß



ähnl. RAL 9006
Weißaluminium



ähnl. RAL 9007
Graualuminium

STAHL MAAS-DUR 50 µm

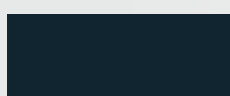
- ▶ Kratzunempfindliche Oberfläche
- ▶ Extrem korrosionsbeständig



Dunkelrot



Braun



Anthrazit

Für Aluminium und Stahl gilt:

Sonderbeschichtungen auf Anfrage: Metalllack, PVDF, MAAS-DUR, Aluzink.
Weitere Farben auf Anfrage.

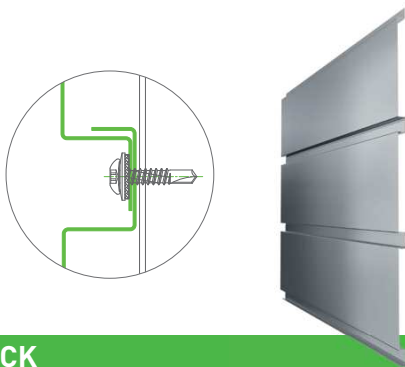


MAAS FASSADENPANEELE – Möglichkeiten, die begeistern

KASTENPANEEL

Das Kastenpaneel findet seinen Einsatz hauptsächlich in der hochwertigen Fassadenbekleidung und kann aufgrund der geradlinigen Struktur auch im Innenraum als Decken- oder Wandbekleidung verwendet werden.

Das Kastenpaneel erhalten Sie je nach eingesetztem Material in den Standardbreiten von 100 mm / 200 mm / 250 mm / 300 mm bis zu einer maximalen Länge von 6.000 mm.



AUF EINEN BLICK

Materialien:	Stahl	0,75 mm – 1,25 mm
	Aluminium	0,90 mm – 2,00 mm

Beschichtungen: PE / MAAS-DUR / PVDF / Metallack

Oberflächen: Stucco, gebürstet, Eloxal, Aluzink, vorbewittert, plattiert, walzblank

Lieferlängen: max. 6,00 m

Besonderheiten: Sichtbare Befestigung

STECKPANEEL

Das Steckpaneel besticht durch seine elegante Form und die verdeckte Befestigung im bewährten Nut-und-Feder-System.

Das Paneel mit einer geringen Bauhöhe von 25 mm ist je nach eingesetztem Material in den Standardbreiten von 100 mm / 200 mm / 250 mm / 300 mm bis zu einer maximalen Länge von 6.000 mm möglich. Sonderbreiten bis 500 mm erhalten Sie gerne auf Anfrage.



AUF EINEN BLICK

Materialien:	Stahl	0,75 mm – 1,00 mm
	Aluminium	0,90 mm – 1,50 mm

Beschichtungen: PE / MAAS-DUR / PVDF / Metallack

Oberflächen: Stucco, gebürstet, Eloxal, Aluzink, vorbewittert, plattiert, walzblank

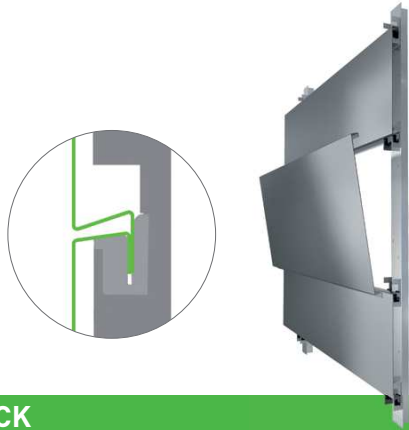
Lieferlängen: max. 6,00 m

Besonderheiten: Verdeckte Befestigung



PRIMO KLIPPANEEL

PRIMO Klippaneele sind schnell und einfach montiert und bei Bedarf einzeln austauschbar. Die Befestigung erfolgt ohne Schrauben oder Nieten, stattdessen durch eine Klipp-/Gleitmethode. Alle Paneelaufleger werden in einem Klemmsystem gehalten und haben Raum, sich dauerhaft und zwängungsfrei auszudehnen. Die Paneelbreiten reichen von 200 mm bis 800 mm.



AUF EINEN BLICK

Materialien:	Stahl	0,75 mm – 1,50 mm
	Aluminium	0,90 mm – 2,00 mm

Beschichtungen: PE / PVDF

Oberflächen: Stucco, gebürstet, Aluzink, vorbewittert, plattiert

Lieferlängen: max. 6,00 m (> 6,00 m auf Anfrage)

Besonderheiten: Klipp-System

STÜLPPANEEL

Das MAAS Stülppaneel erinnert in horizontaler Verlegung an die klassische Bretterschalung aus der architektonischen Holzbauweise. Mit seiner Schuppenstruktur passt es sich optimal an die Fassadengegebenheit an. Das Stülppaneel erhalten Sie je nach eingesetztem Material in den Standardbreiten von 200 mm / 250 mm / 300 mm und Sonderbreiten auf Anfrage.



AUF EINEN BLICK

Materialien:	Stahl	0,75 mm – 1,00 mm
	Aluminium	0,90 mm – 1,50 mm

Beschichtungen: PE / MAAS-DUR / PVDF
Metalllack

Oberflächen: Stucco, gebürstet, Eloxal, Aluzink, vorbewittert, plattiert, walzblank

Lieferlängen: max. 6,00 m

Besonderheiten: Verdeckte Befestigung



MAAS SONDERPROFILE

TORBEPLANKUNGSPROFIL

Die geringe Profilhöhe von nur 5 mm, kombiniert mit einer schlichten, schönen Optik macht dieses Profil zur optimalen Wahl für Tore und Türen. Form- und farbstabil garantiert es einen dauerhaften, korrosionsfesten Schutz. Die sichtbare Befestigung der 515 mm breiten Profile erfolgt auf einer Unterkonstruktion aus Aluminium oder Holz.



AUF EINEN BLICK

Materialien:	Stahl	0,63 mm – 0,75 mm
	Aluminium	0,90 mm – 1,00 mm

Beschichtungen: PE, MAAS-DUR, Metalllack

Oberflächen: Stucco, gebürstet, Eloxal, Aluzink, vorbewittert, plattiert, walzblank

Lieferlängen: max. 6,00 m

Besonderheiten: Geringe Profilhöhe

VARIABLE ZACKEN- UND TRAPEZPROFILE

- ▶ Ausführung als Zacken- oder Trapezprofil
- ▶ Individuelle Optik
- ▶ Individuelle Geometrie
- ▶ Variable Baubreite
- ▶ Gelochte Ausführung möglich
- ▶ Auch konisch möglich



AUF EINEN BLICK

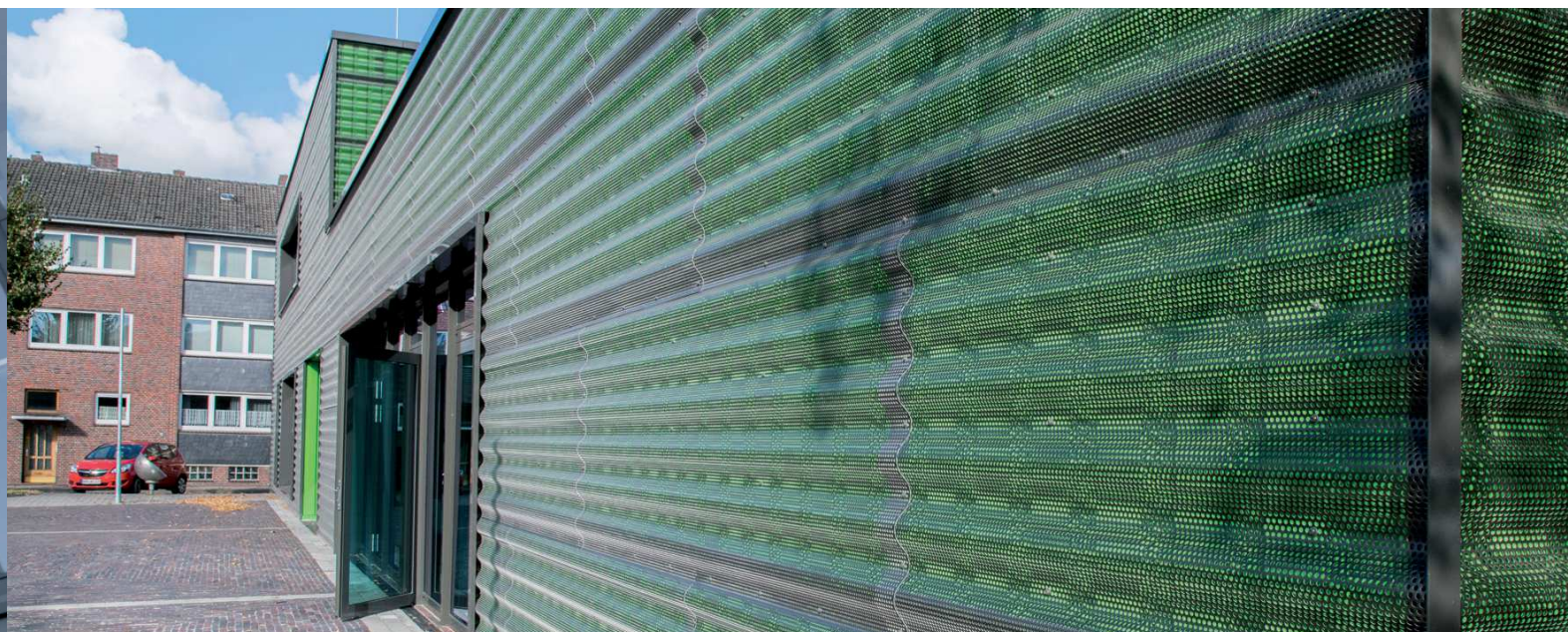
Materialien:	Stahl	0,75 mm – 0,88 mm
	Aluminium	1,00 mm – 2,00 mm

Beschichtungen: PE, MAAS-DUR, Metalllack, PVDF

Oberflächen: Stucco, gebürstet, Eloxal, Aluzink, vorbewittert, plattiert, walzblank

Lieferlängen: max. 6,00 m

Besonderheiten: Unverwechselbares Zackendesign

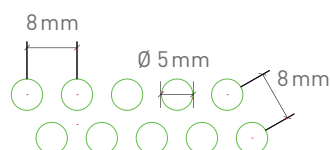


MAAS GELOCHETE FASSADENPROFILE AUS ALUMINIUM

GELOCHETE FASSADENPROFILE AUS ALUMINIUM

Für Sichtschutz, Windfang und Verschattung

- ▶ Gestaltungsmöglichkeiten im Innen- und Außenbereich
- ▶ Schallabsorbierende Wirkung
- ▶ Ausführung als Sichtschutz- und Verschattungselement
- ▶ Ausführung in hochwertigem Aluminium



Paneele gelocht: Kastenpaneel



Wellprofile gelocht: WP 18-76, WP 27-111



Trapezprofile gelocht: TP 22-214, TP 35-207, TP 40-100, TP 45-150, TP 50-250

AUF EINEN BLICK

Materialien: Alu 0,90 mm – 1,00 mm

Beschichtungen: PE, Metallack

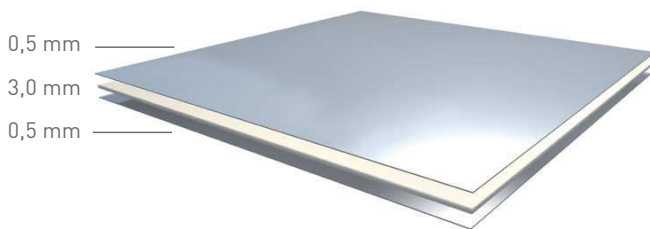
Oberflächen: Stucco, gebürstet, vorbewittert, plattiert, walzblank

Lochbilder: Rv 5,00 - 8,00



MAAS PLANBOND – Hohe Planheit und Langlebigkeit

MAAS PLANBOND Fassadenverbundplatten zeichnen sich durch hohe Planheit und leichte Verarbeitung aus. Sie sind äußerst witterungsbeständig, schlag- und bruchfest und langlebig. Die große Auswahl an Oberflächen und Farben macht die Fassadenverbundplatte zu einer sehr beliebten Fassadenbekleidung für jede Gebäudegröße und -form.



EIGENSCHAFTEN

- ▶ Gesamtdicke: 4,0 mm
- ▶ Material: Aluminium (je 0,5 mm Deckblechdicke)
- ▶ Kern (3,0 mm):
 - B1: Polyethylen schwer entflammbar
 - A2: Kernschicht aus anorganischen Füllstoffen mit thermoplastischem Bindemittel
- ▶ Baustoffklassen:
 - B1: schwer entflammbar (Lagerware)
 - A2: nicht brennbar (auf Anfrage)
- ▶ Zulassung: Z-33.2-1559
- ▶ Formatauswahl: bis 4.200 x 1.285 mm

REFERENZEN



Giebelbekleidungen



Carports



Wohnhäuser



Balkonbekleidungen



Balkonbekleidungen mit Dekor

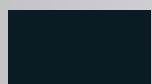


Inneneinrichtungen

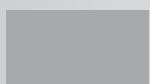
FARBEN UND MONTAGELÖSUNGEN – Jedes Projekt ein Unikat

MAAS LAGERFARBEN

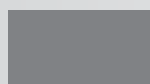
(Kurzfristig und in Kleinmengen verfügbar.)



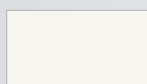
ähnl. RAL 7016
Anthracite Gray



ähnl. RAL 9006
Sunrise Silver



ähnl. RAL 9007
Gray Metallic



ähnl. RAL 9010
Pure White

MAAS SONDERFARBEN

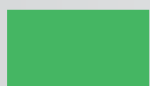
(Verfügbar ab 300 m².)



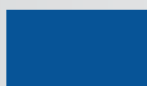
Cardinal
Rot



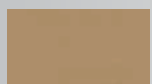
Golden
Gelb



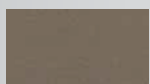
Budding
Green



Blue



Gold
Metallic



Medium Bron-
ze Metallic



Manganese
Metallic

PLANBOND EIGENSCHAFTEN

- ▶ Für alle klimatischen Regionen geeignet
- ▶ Hohe Farbtonbeständigkeit und Glanzerhaltung
- ▶ Geringe Unterhaltskosten
- ▶ Beständig gegen Pilz-, Algen- und Sporenbefall
- ▶ Schmutzresistent
- ▶ Kratzunempfindliche Oberfläche
- ▶ Ausgesprochen hart
- ▶ Nicht thermoplastisch
- ▶ Nachlackierbar im Original-Farbton

MONTAGEFREUNDLICHE DETAILLÖSUNGEN

Flutzprofil für Laibungen an Fenstern und Türen.

- ▶ Einfache und schnelle Montage
- ▶ Verschiedene Befestigungsarten
(verdeckt, sichtbar, seitlich)
- ▶ Keine Befestiger in der Laibung erforderlich
- ▶ Farbton und Glanzgrad passend zu PLANBOND

Eine größere Farbauswahl erhalten Sie auf Anfrage. Alle Farbmuster sind Druckwiedergaben.
Die Originalfarben können ggf. abweichen. Gerne senden wir Ihnen Originalfarbmuster zu.



PLANBOND BEARBEITUNGSZENTRUM – Sie haben die Wahl

BEARBEITUNGSMÖGLICHKEITEN



Kanten offen



Kanten geschlossen



Mit Lochung

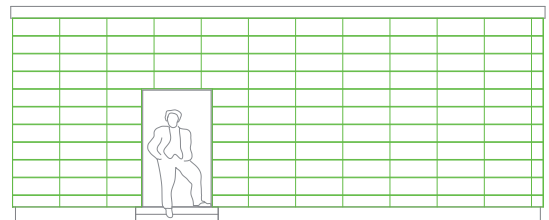


Gekantet

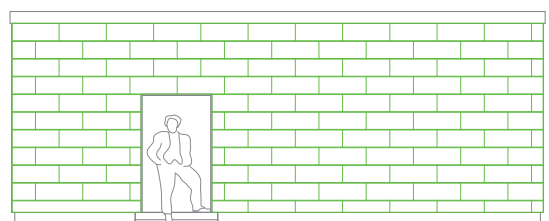
LEISTUNGSSPEKTRUM

- ▶ MAAS PLANBOND inkl. Planung und Bearbeitung in allen Formaten bis 4.200 x 1.285 mm.
- ▶ MAAS PLANBOND inkl. Planung und Bearbeitung mit Standard-Rastermaßen.
- ▶ MAAS PLANBOND im Großformat zum bau-seitigen Bearbeiten.

VERLEGEART – RASTERVERLEGUNG



VERLEGEART – VERSETZTE VERLEGUNG





BEFESTIGUNG UND MIETGERÄTE – Alles aus einer Hand

BEFESTIGUNGSMITTEL

Fassadenschrauben für Holz-Unterkonstruktion

4,8 x 30 mm, Kopf-Ø 16 mm inkl. Dichtring
kopplackiert MAAS-FLON (Lagerfarben)



Fassadennieten für Aluminium-Unterkonstruktion

5,0 x 14 mm, Kopf-Ø 16 mm
Alu/Niro Klemmbereich 5,5 - 9 mm
kopplackiert MAAS-FLON (Lagerfarben)



MIETGERÄTE UND WERKZEUGE

Tauchsäge

Zum Trennen der
Fassadenverbundplatten.



Plattenfräse

Zum Fräsen der
Fassadenverbundplatten
und zur Erstellung
von 90° und 135° Nuten.



Nietgerät ACCUBIRD®

Zum Setzen von Blind-
und Fassadennieten bis
5 mm Alu/Niro.



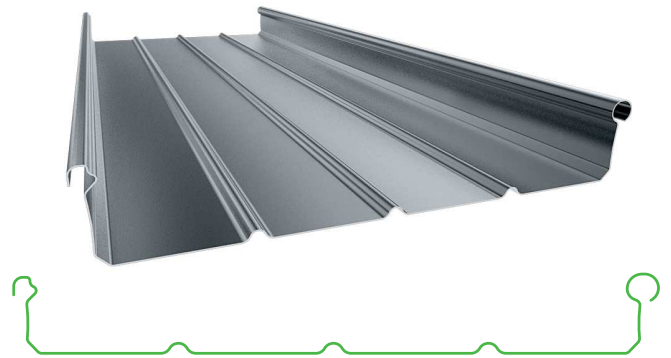


STEHFALZPROFILE – Sicherheit und Langlebigkeit



STEHFALZPROFILE

Stehfalzprofile zeichnen sich durch ihre durchdringungsfreie Montage aus. Größtenteils aus dem vollständig recycelfähigen Werkstoff Aluminium gefertigt, sind Stehfalzbahnen mit einer Länge von bis zu 120 Metern ohne Querstoß möglich. Langlebigkeit, optimale Funktionssicherheit und die Umsetzung nahezu aller architektonischer Ideen – für all dies stehen Stehfalzprofile.



N50



N65



VF65



KONISCH



BOMBIERT



KNICKBOMBIERT

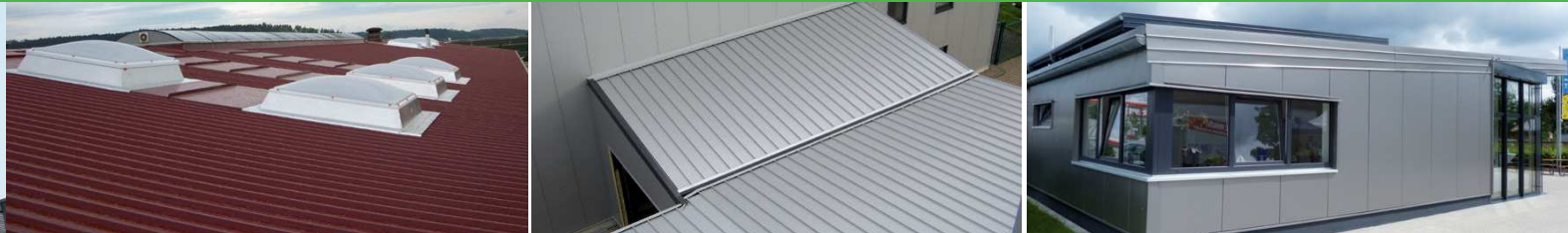


BEMO-MONRO®



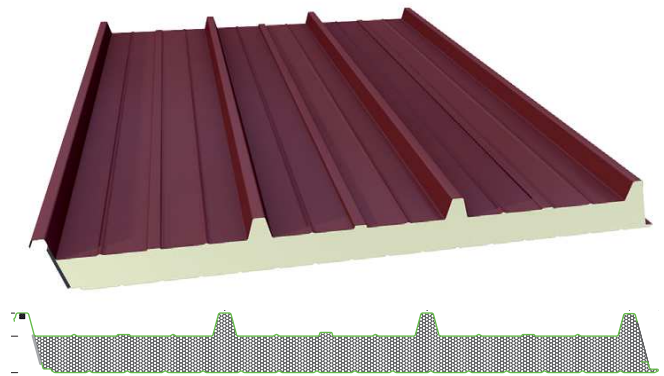


SANDWICHELEMENTE – Gedämmt, stabil und leise



SANDWICHELEMENTE

Dach- und Wandaufbau schnell und leicht gemacht. Wärmeschutz, hohe Tragfähigkeit, optimale Steifigkeit und gute Fugendichtheit machen diese Elemente zu einem ausgezeichneten Baustoff für die schnelle Gebäudeerstellung mit hohen Dämmanforderungen. Wird als Dämmmaterial Mineralwolle statt PU-Schaum verwendet, verfügen die Bauteile über sehr gute Brandschutzwerte.



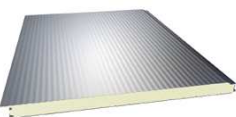
PU G4



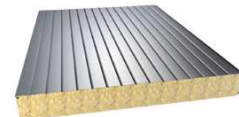
HIPERTEC® MIWO



SUPERWALL PU



HIPERTEC® MIWO





MAAS KANTTEILE – Standard oder individuell

KANTTEILE

Ob Standard oder individuell geformt – wir fertigen für Sie montagefertige Systemkanteile für Dach, Fassade und Decke. Ihre Kanteile werden mit derselben Produktionstechnologie gefertigt, wie die hochwertigen Paneele aus unserem Fassadenprogramm. Ganz nach Ihrem Bedarf erhalten Sie die Kanteile in unterschiedlichen Materialstärken, Zuschnitten und Farben.

EIGENSCHAFTEN

- ▶ Materialien: Aluminium, Stahl
- ▶ Standard-Materialstärke:
Aluminium: 0,9 mm
Stahl: 0,75 mm
- ▶ Mögliche Materialstärken: 0,5 mm – 3,0 mm
- ▶ Standardlängen: bis 3.000 mm
- ▶ Zusätzliche Längen bis 5.000 mm möglich

ORTGANG



PRALLBLECH



Z-PROFIL



STANDARDFIRST



INNENECK



**WANDANSCHLUSS
HINTERLÜFTET**



SOCKELPROFIL



EINLAUFBLECH



FLACHBLECHE UND KLEINCOILS

FLACHBLECHE

Unsere umfangreiche Auswahl an Flachblechen aus Aluminium und Stahl bietet Ihnen vielfältige Möglichkeiten für die Verarbeitung direkt auf der Baustelle oder die Verarbeitung zu eigenen Bauteilen. Die Flachbleche erhalten Sie als Tafelware wie auch als Kleincoils. Profitieren Sie von unseren Standardformaten, verschiedenen Materialstärken und dem Service für individuelle Zuschnitte.

STANDARDFORMATE

Tafelware 2.000 x 1.250 mm; 2.500 x 1.250 mm
Kleincoil 20.000 x 1.250 mm (Stahl)
(jeweils mit oberseitiger Schutzfolie)

ABMESSUNGEN

Tafelware erhalten Sie bis 6.000 x 1.250 mm
Breitenzuschnitte auf Anfrage möglich
Kleincoil ab 15.000 x 1.250 mm

BESCHICHTUNGEN

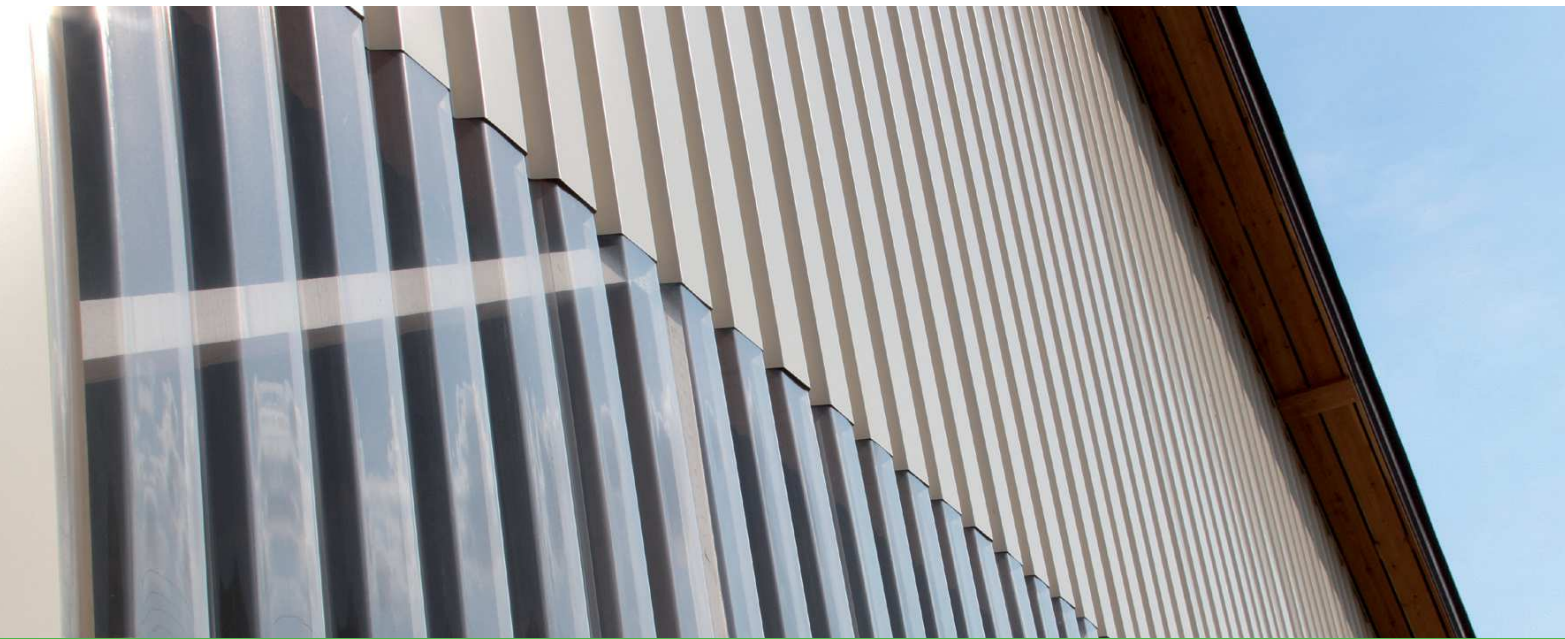
Flachblech Aluminium:

- ▶ Polyester 25 µm
- ▶ Metalllack 25 µm
- ▶ MAAS-DUR
- ▶ Blank
- ▶ Stucco dessinert
- ▶ Lochblech blank oder
PE 25 µm ähnl. RAL 9006

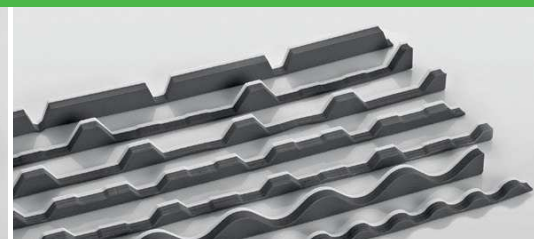
Flachblech Stahl:

- ▶ Polyester 25 µm
- ▶ Metalllack 25 µm
- ▶ MAAS-DUR
- ▶ Aluzink 185
- ▶ Holzoptik

Das breite Farbangebot finden Sie im Internet unter www.maasprofile.de oder erhalten Sie gerne auf Anfrage.



ZUBEHÖR UND LICHTSYSTEME



ZUBEHÖR

Für alle Produkte unseres Produktprogramms bieten wir Ihnen die richtigen Befestigungsmittel und das passende Systemzubehör. Gerne beraten wir Sie bei der Auswahl des passenden Zubehörs und bieten Ihnen die Möglichkeit, alle benötigten Materialien termingerecht aus einer Hand zu beziehen. Für die fachgerechte Montage bieten wir Ihnen leihweise das passende Systemwerkzeug.

LICHTPLATTEN

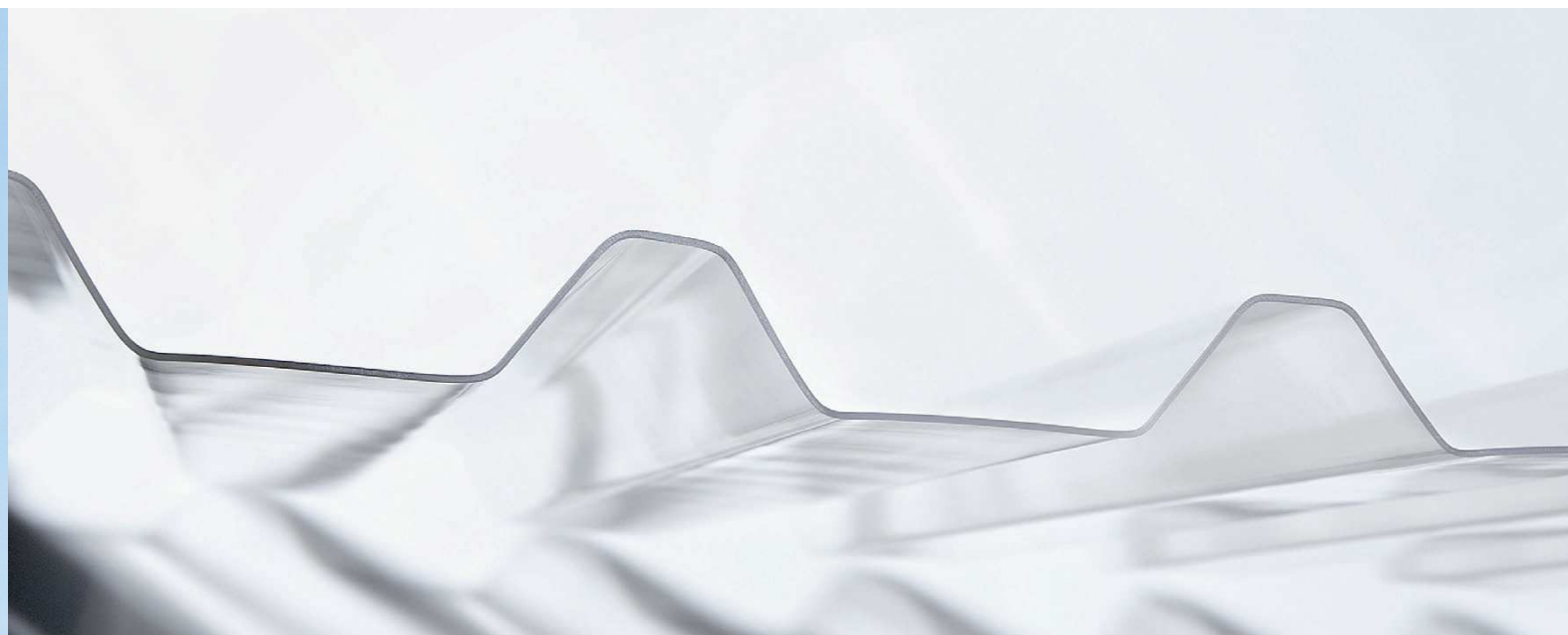
Unsere profilbreiten PVC-Lichtplatten, geeignet für die Belichtung im Dach- und Wandbereich, sind hoch lichtdurchlässig, witterungsbeständig und mit einer speziellen Oberflächenvergütung (OV) ausgestattet. PVC-Lichtplatten erhalten Sie bei uns zu allen gängigen Trapez- und Wellprofilen.

EINSATZGEBIETE

Die glashellen oder lichtstreuenden Lichtplatten werden überall dort eingesetzt, wo viel natürliches Licht durch Dach und Wand und ein dauerhaft verrottungsfreier Wetterschutz gefordert wird.

Zum Beispiel für:

- ▶ Industrie- und Lagerhallen
- ▶ Landwirtschaftliche Hallen und Stallungen
- ▶ Sporthallen
- ▶ Überdachungen uvm.



PROFILFÜLLER

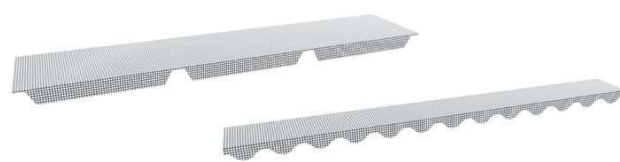
Die Profilfüller werden zur Verschließung von Trapez- und Wellprofilsicken eingesetzt. Der hochwertige PE-Schaumstoff hat sehr gute wärmeisolierende und schalldämmende Eigenschaften.

ZAHNBLECHE

Optimaler Schutz der Öffnungen und des Profilfüllers gegen UV-Strahlung und Vogelfraß.

LÜFTUNGSPROFILE

Für die Belüftung der Traufe und der vorgehängten Fassade erhalten Sie von uns die optimal passenden Lüftungsprofile. Neben der Belüftung bieten sie den idealen Schutz gegen das Eindringen von Kleingetier.



KALOTTEN

Mit unseren Schrauben und Kalotten befestigen Sie Ihre Trapez- und Wellprofile, sowie Ihre Sandwichpaneele, fachgerecht. Sie erhalten diese in der jeweiligen Profilarbe, inklusive EPDM-Dichtung.

SCHNEEFANGSYSTEME

Mit der Montage unserer Schneefangsysteme schützen Sie sich vor unerwünschten Dachlawinen und kommen Ihren Verkehrssicherheitspflichten ausreichend nach.

UNSER SERVICE – IHR VORTEIL

BERATUNGS- UND VERARBEITERSERVICE ►

Unsere Außendienst-Techniker stehen Ihnen gerne beratend zur Seite, auch bei Aufmaß und Montage. Bei speziellen Anwendungsfällen, z. B. aggressiven Einflüssen aus der Umgebung, oder auch für hochwertige Gestaltungswünsche haben wir das entsprechende Sortiment und die notwendige Expertise für eine fachgerechte Beratung.



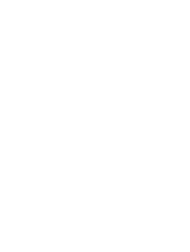
◀ SORGENFREIE ANLIEFERUNG

Mit eigenem Fuhrpark und Fahrzeugen mit Kran erleichtern wir die Warenannahme, erhöhen Ihre zeitliche Flexibilität und reduzieren das Risiko von Beschädigungen. Sie sparen damit erheblich Zeit und Geld. Ein regelmäßiger, wöchentlicher Lieferverkehr in nahezu jede Region Deutschlands gibt Planungssicherheit. Direktlieferungen und Sondertransporte organisieren wir gerne gegen Aufpreis auch „just in time“ auf Ihre Baustelle.

TECHNISCHE UNTERSTÜTZUNG ►

Projektbezogene Planungsunterstützung von Architekten, Fachhändlern, Handwerkern und Bauherren ist für uns selbstverständlich. Ausführungsplanungen mit individuellen Detaillösungen und statischen Nachweisen, bieten wir Ihnen gerne durch einen unserer Partner an. Auf Wunsch übernehmen wir die Koordination für Sie!





MITGLIED IM
IFBS



◀ HÖCHSTE QUALITÄTSSTANDARDS

Die Produktion unserer MAAS Profile ist regelmäßig eigen- und fremdüberwacht. Für alle MAAS Profile mit Typenprüfung oder Zulassung werden Belastungs- und Tragfähigkeitstests bei externen Instituten durchgeführt. Unsere verwendeten Vormaterialien haben Güten deutlich über den Mindestanforderungen. Die Auslieferung unserer Produkte in hochwertiger, sicherer Verpackung ist für uns selbstverständlich.

FACHSEMINARE ▶

In unserem Werk in Ilshofen-Eckartshausen finden in den Wintermonaten regelmäßig Fachseminare für Handel und Handwerk statt. Dabei stehen Praxisbezogenheit und qualitativ hochwertige Montage-Ausführung im Mittelpunkt. Auf Wunsch kommen wir mit unserem Schulungsangebot auch gerne in Ihre Geschäftsräume – für Ihre Mitarbeiter und Kunden. Nähere Informationen erhalten Sie unter www.maasprofile.de



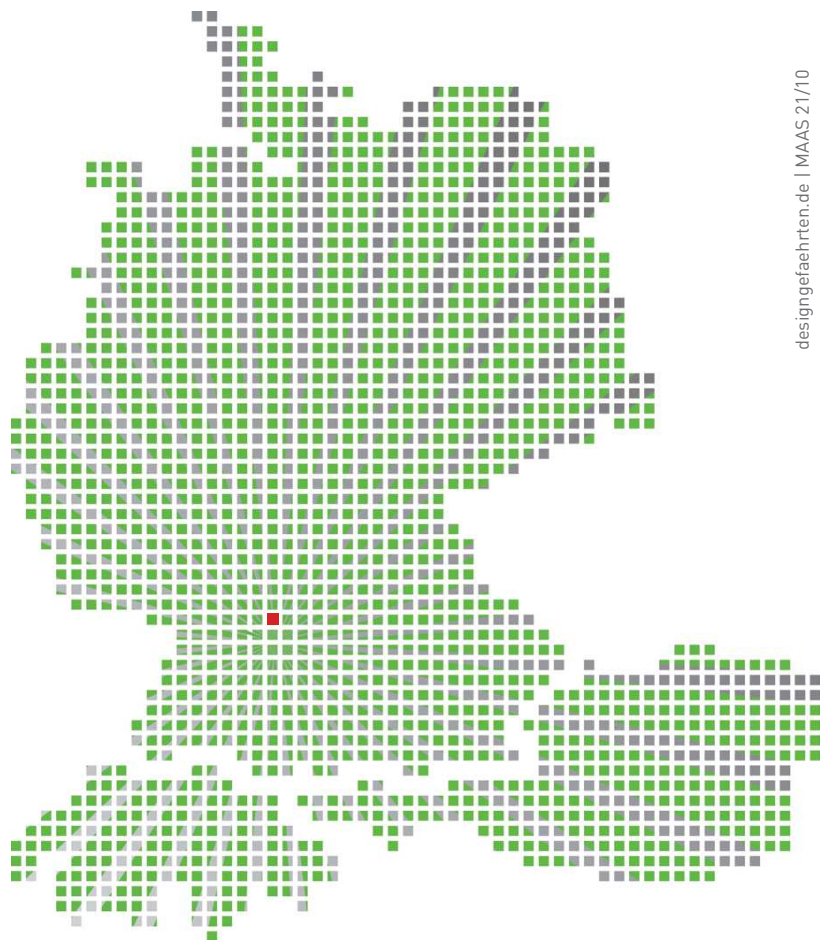
◀ FLEXIBLE PRODUKTION

Eine auftragsbezogene, schnelle Produktion der MAAS Metallprofile ist dank unserer modernen Profilierungsanlagen eine Selbstverständlichkeit. Unsere Standard-Profile sind in der Regel kurzfristig verfügbar.

WWW.MAASPROFILE.DE

DER PERSÖNLICHE KONTAKT IST UNS BESONDERS WICHTIG!

Für Sie im Handwerk und Fachhandel bieten wir perfekt auf Ihre Anwendungen abgestimmte Produkte und Systeme rund um Dächer und Fassaden aus Metall. Für den direkten und individuellen Service sorgen unsere Fachberater und unsere eigene Produktion. Sie profitieren von der hohen Qualität sowie unserer unkomplizierten und persönlichen Beratung.



designgefaharten.de | MAAS 21/10

MAAS Profilzentrum GmbH
Friedrich-List-Straße 25
74532 Ilshofen-Eckartshausen

T: +49 (0) 7904 97 14 - 0
F: +49 (0) 7904 97 14 - 151
E: info@maasprofile.de
W: www.maasprofile.de



Ihr Fachhändler