



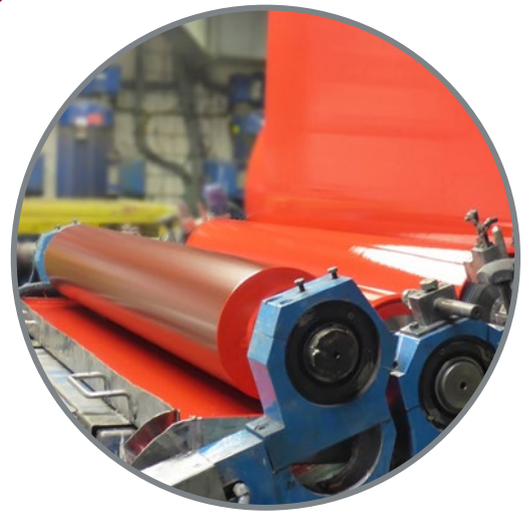
# Produktkatalog



# Wir stellen Metaldachdeckungen her. Qualitativ und verantwortungsvoll.

## Wir lackieren auf unserer eigenen Beschichtungsanlage

In unserem ständigen Angebot finden Sie **standardmäßig 23 Farbvarianten**. Für Kunden, bei denen Originalität an erster Stelle steht, bieten wir bei Bestellungen ab 400 m<sup>2</sup> die Möglichkeit der maßgeschneiderten Herstellung von Sonderfarben in allen Oberflächenbehandlungen an. Derzeit können Kunden aus **mehr als 600 maßgeschneiderten Farben** wählen oder wir erstellen einen völlig neuen Farbton nach ihrem eigenen Farbstandard.

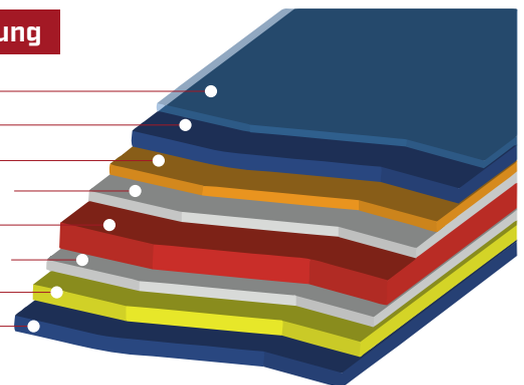


## Wir verwenden die einzigartige COIL-COATING-Technologie

Als einzige in der Tschechischen Republik verfügen wir über die COIL COATING-Technologie zur Lackierung von Metallbändern. Diese Technologie umfasst das **kontinuierliche Auftragen einer organischen Beschichtung** in Mikrometern Dicke auf ein abgewickeltertes Stahl- oder Aluminiumband mittels eines Walzensystems, gefolgt von der Aushärtung in Öfen bei Temperaturen von bis zu 240°C. Diese Technologie garantiert eine gleichmäßige und geschlossene Beschichtungsfläche über das gesamte Band und verleiht dem Material **einzigartige funktionale und ästhetische Eigenschaften** für den Einsatz unter anspruchsvollsten Bedingungen.

### Beidseitige Lackierung

- Schutzfolie
- Deckfarbe
- Grundfarbe
- Chemische Vorbehandlung
- Grundmaterial
- Chemische Vorbehandlung
- Grundfarbe
- Deckanstrich



## Wir achten auf die Einhaltung von Normen

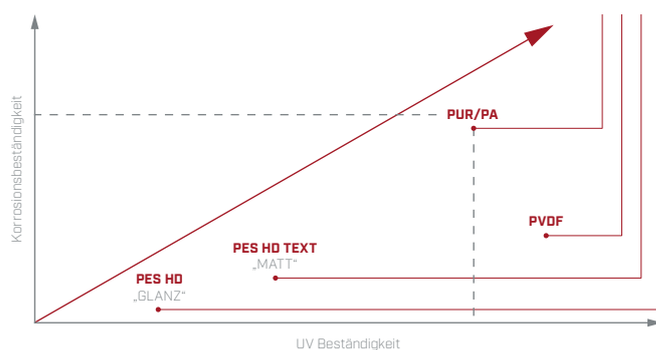
Seit 1976 sind wir **Mitglied der ECCA** (European Coil Coating Association) mit Sitz in Brüssel, die führende europäische Hersteller von beschichteten Blechen vereint und schult sowie die **Einhaltung strenger europäischer Normen** bei der Herstellung unter Berücksichtigung der Umwelt überwacht. Unsere Blechdachdeckungen sind **recyclebar**.



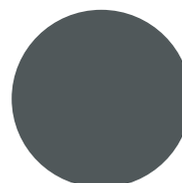
# Wir stellen Dachdeckungen mit nachvollziehbarem Qualitätsnachweis her

Wir testen das lackierte Material in modernen Laboratorien sowie **in realen Expositionsprüfungen** in akkreditierten internationalen Zentren in Portugal, den Niederlanden und Schweden, um die **hohe Qualität** der COMAX-Produkte zu gewährleisten. Dies umfasst die Widerstandsfähigkeit gegenüber mechanischen Belastungen, UV-Strahlung, extremen Temperaturen, Korrosion und chemischen Einflüssen in der Luft.

Leistungskennlinie der Oberflächenbehandlung



## Arten der Oberflächenbehandlungen



### Oberflächenbehandlung

Beschichtungsdicke

Korrosionsbeständigkeit

UV- Beständigkeit

Sonstiges

Garantie Al

Garantie FeZn

**PES HD „GLANZ“**

25 µm

RC 3

RUV 3

Standardmäßige Spenglerarbeit, gute Biegsbarkeit

bis zu 60 Jahre

bis zu 20 Jahre

**PES HD TEXT „MAT“**

30 µm

RC 3

RUV 3

Falzbare Materialien, Strukturoberfläche, Abriebfestigkeit

bis zu 60 Jahre

bis zu 20 Jahre

**PES HD TEXT „MAT“ Stucco**

30 µm

RC 3

RUV 3

Falzbare Materialien, Optische Glanzreduktion, Materialverstärkung

bis zu 55 Jahre

bis zu 20 Jahre

**PVDF**

37 µm

RC 4

RUV 5

Falzbare Materialien, UV Beständigkeit, sehr gute Biegsbarkeit

bis zu 75 Jahre

bis zu 30 Jahre

**PUR/PA**

55 µm

RC 5

RUV 4

Premium Oberfläche, hohe Korrosionsbeständigkeit

bis zu 75 Jahre

bis zu 40 Jahre

## Wir produzieren in Tschechien

Kommen Sie vorbei und sehen Sie, wie ihr Dach hergestellt wird.

### STŘECHY COMAX

Malovarská 796, 273 24 Velvary

tel.: +420 315 730 220

stechycomax.cz



# Lagerfarbtöne der COMAX Dachdeckungen

## Lagerfarbtöne COMAX Falz

											Garantie			
FeZn PES GLANZ 0,50/0,55	3009			6021	7016	7037	8004	8017	8019K	9005	9006		20 Jahre	
FeZn PES MAT 0,50	3009			6020	7016		8004	8017		9005			20 Jahre	
FeZn PUR/PA 0,55	3009				7016			8017	8019K	9005			40 Jahre	
Al PES GLANZ 0,70			3016	6021	7016			8017	8019K				60 Jahre	
Al PES MAT 0,70	3009	3011			7016		8004	8017	8019K	9005		9007	Dunkelgrau	60 Jahre
Al PES MAT + Stucco 0,70	3009*	3011*			7016		8004*	8017	8019K*	9005*		9007*	Dunkelgrau*	55 Jahre
Al PVDF 0,70					7016		8004	8017						55 Jahre
Al PUR/PA 0,70	3009				7016			8017		9005				75 Jahre

## Lagerfarbtöne COMAX KLIK 31

											Garantie			
FeZn PES GLANZ 0,50/0,55	3009			6021	7016	7037	8004	8017	8019K	9005	9006		20 Jahre	
FeZn PES MAT 0,50	3009			6020	7016		8004	8017		9005			20 Jahre	
FeZn PUR/PA 0,55	3009				7016			8017	8019K	9005			40 Jahre	
Al PES GLANZ 0,70			3016	6021	7016			8017	8019K				60 Jahre	
Al PES MAT 0,70	3009	3011			7016		8004	8017	8019K	9005		9007	Dunkelgrau	60 Jahre
Al PVDF 0,70					7016		8004	8017						75 Jahre
Al PUR/PA 0,70	3009				7016			8017		9005				75 Jahre
Al PES MAT + Stucco 0,60					7016			8017						55 Jahre

## Lagerfarbtöne COMAX BoCo und Rechteck

								Garantie
Al PES MAT 0,70	3009	3011*	7016	8004*	8017*	9005*	9007	50 Jahre

## Lagerfarbtöne COMAX ComBo 430

								Garantie
FeZn PES MAT 0,50	3009	3011*	7016	8004*	8017*	9005*	9007*	20 Jahre

## Lagerfarbtöne COMAX Metallpfanne

														Garantie				
FeZn PES GLANZ 0,50	3009	3009K	3011	5010				7016		8004	8017	8019K	9002	9005	9006		9010	20 Jahre
FeZn PES GLANZ 0,55 XL	3009	3009K			6005		6020	7001	7016	7037	8004	8017	8019K	9005	9006		9010	20 Jahre
FeZn PES GLANZ 0,60 XXL	3000	3009		5010		6011			7016				9002		9006	9007	9010	20 Jahre
FeZn PES MAT 0,50	3009							7016		8004	8017			9005				20 Jahre
FeZn PUR/PA 0,50	3009							7016			8017			9005				40 Jahre
Al PES MAT + Stucco 0,60	3009		3011					7016		8004	8017			9005				45 Jahre
Al PES MAT 0,70	3009							7016			8017			9005				50 Jahre

## Lagerfarbtöne COMAX Welle 27/115

														Garantie				
FeZn PES GLANZ 0,50	3009	3009K	3011	5010				7016		8004	8017	8019K	9002	9005	9006		9010	20 Jahre
FeZn PES GLANZ 0,55	3009	3009K			6005		6020	7001	7016	7037	8004	8017	8019K	9005	9006		9010	20 Jahre
FeZn PES GLANZ 0,60	3000	3009		5010		6011			7016				9002		9006	9007	9010	20 Jahre

## Lagerfarbtöne COMAX TR18/136 | TR 35/207

											Garantie					
FeZn PES GLANZ 0,50		3009	3009K	3011	5010		7016	8004	8017	8019K	9002	9005	9006		9010	20 Jahre
FeZn PES GLANZ 0,60	3000	3009			5010	6011	7016	7035			9002		9006	9007	9010	20 Jahre
FeZn PES GLANZ 0,75/0,88/1,00											9002*		9006*		9010*	20 Jahre
Al PES GLANZ 0,70/0,80			3016*				7016*		8017*							50 Jahre

\*Für die Verfügbarkeit kontaktieren Sie bitte Ihren Vertriebsmitarbeiter



# COMAX Falz

Traditionelle Dacheindeckung mit einem Stehfalz

- ✓ Einzigartige **Aluminiumlegierung**
- ✓ **Garantie** für die Dacheindeckung **bis zu 75 Jahre**
- ✓ **Spenglerassistenz**
- ✓ Verwendung ab einem Neigungswinkel **von 4° bei geneigten Dächern**



## Technische Spezifikation

### Werkstoff

Metalldicke

**Al**

0,70 mm

**FeZn**

0,50/0,55 mm

Coil Breite

600/500 mm

620 mm

### Beispiel der Kantungen des Profils:

Achsmaß/Scharbreite

520/420 mm

540 mm

Stehfalzhöhe

25 mm

25 mm

Minstdachneigung

4°

4°



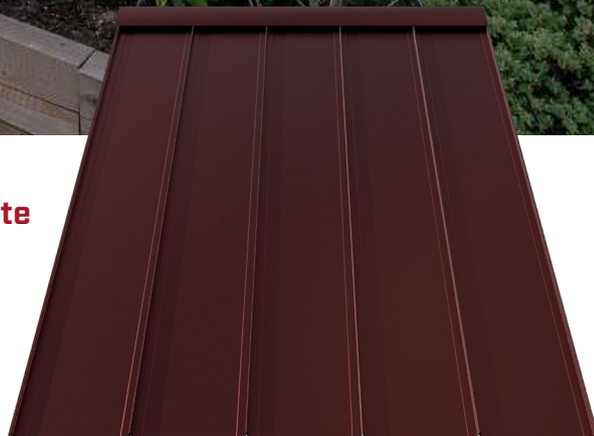
Scharlänge bis 15 m unter Berücksichtigung von zusätzlichen Informationen gem. der Montageanleitung.



# COMAX Klik 31

Fokus auf perfekten ästhetischen Effekt

- ✓ Einfache Montage dank **einer verbesserten Klik-Leiste**
- ✓ **Mikroprofilierung** für höhere Festigkeit
- ✓ **Versteckte Befestigung** mit Edelstahl-Schrauben
- ✓ **Garantie** für die Dacheindeckung **bis zu 75 Jahre**



## Technische Spezifikation

Werkstoff	Al	FeZn
Metalldicke	0,70 mm	0,50/0,55 mm
Achsmaß/Bandbreite	455 mm	475 mm
Höhe der Kantung	31 mm	31 mm
Min. Länge	1050 mm	1050 mm
Max. Länge	8000 mm	8000 mm
Mindestdachneigung ohne Anschlüsse	9°	9°
Mindestdachneigung mit Anschlüssen	15°	15°

### 3 Varianten von Scharen:



Zwei  
Designsicken

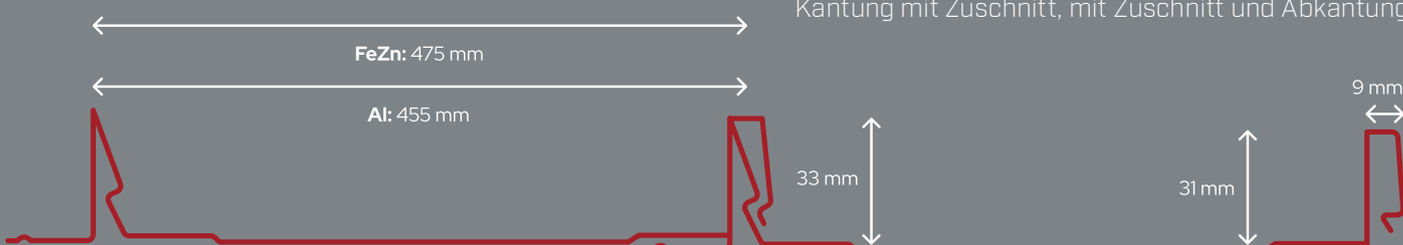


Mikro-  
profilierung



Glatt

**Herstellungsmöglichkeiten:**  
Kantung mit Zuschnitt, mit Zuschnitt und Abkantung



# COMAX BoCo

Bewährte Kleinformatige Dachdeckung

- ✓ Gefalzte Schablone aus Al **in Premium-Qualität**
- ✓ **Gewicht** 2,83 kg/m<sup>2</sup>
- ✓ **4 Größen** von Schablonen
- ✓ Für **alle Dach- und Fassadenformen**, auch abgerundete



**Garantie bis zu 50 Jahre**



Schablone BoCo



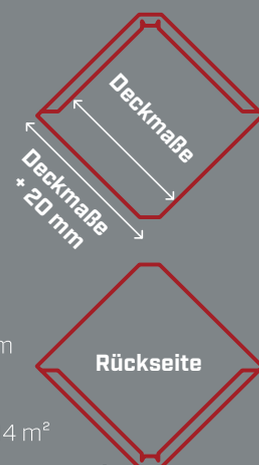
Schablone Start



Belüftung

## Technische Spezifikation

	BoCo 266	BoCo 330	BoCo 410	BoCo 510
Werkstoff	Al	Al	Al	Al
Metalldicke	0,70 mm	0,70 mm	0,70 mm	0,70 mm
Deckmaße	266 × 266 mm	330 × 330 mm	410 × 410 mm	510 × 510 mm
Anzahl pro m <sup>2</sup>	14,13 Stk	9,18 Stk	5,89 Stk	3,85 Stk
Packung	22 Stk = 1,557 m <sup>2</sup>	22 Stk = 2,396 m <sup>2</sup>	22 Stk = 3,735 m <sup>2</sup>	22 Stk = 5,714 m <sup>2</sup>
Palette	48 Packungen ~ 75 m <sup>2</sup>	48 Packungen ~ 115 m <sup>2</sup>	24 Packungen ~ 90 m <sup>2</sup>	24 Packungen ~ 137 m <sup>2</sup>
Minstdachneigung	22°	22°	22°	15°





# COMAX Rechteck

Design für Fassade und Dach

- ✓ **Design-Dachdeckung** im Kleinformat
- ✓ **Optimal leichte** Dacheindeckung ~ 3 kg/m<sup>2</sup>
- ✓ **Verankerung im Preis** pro m<sup>2</sup> inbegriffen
- ✓ **Für alle Dach- und Fassadenformen**, einschließlich gewölbter Flächen

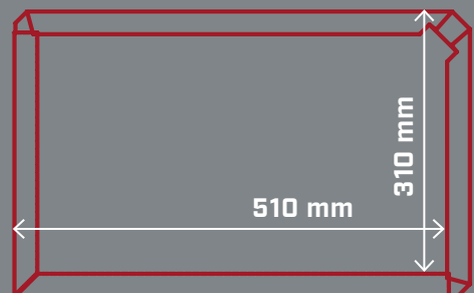


**Garantie bis zu 50 Jahre**



## Technische Spezifikation

<b>Werkstoff</b>	Al
Materialstärke	0,70 mm
Abmessungen	310 × 510 mm
Verbrauch pro m <sup>2</sup>	6,4 Stk
Karton	17 Stk = 2,656 m <sup>2</sup>
Palette	32 Packungen ~ 85 m <sup>2</sup>
Mindestneigung	22°



**NEUIGKEIT!**

Bei Bestellungen über 400 m<sup>2</sup> ist die Herstellung von Sondermaßen, maßgeschneiderten Farboptionen und Oberflächenbehandlungen möglich.

# COMAX ComBo

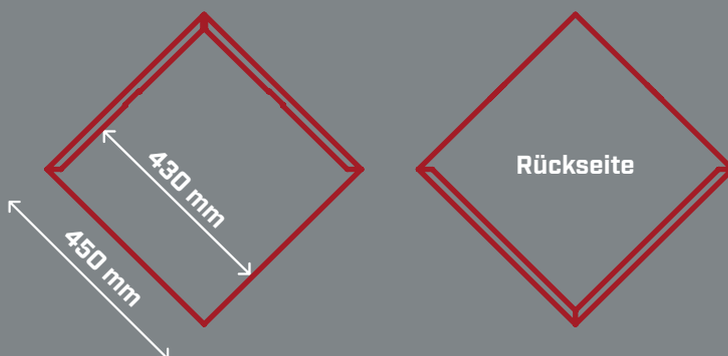
Kleinformatige Dachdeckung für Renovierungen

- ✓ Kleinformatige Dachdeckung in **Form der tschechischen Schablone**
- ✓ **Premium-Oberflächenbehandlung** strukturiert MAT
- ✓ Verlegung auf **Vollschalung**
- ✓ **Verankerung im Preis** pro m<sup>2</sup> inbegriffen
- ✓ **Flexible** Produktion



## Technische Spezifikation

<b>Werkstoff</b>	FeZn
Metallstärke	0,50 mm
Deckmaße	430 × 430 mm
Anzahl pro m <sup>2</sup>	5,4 Stk
Packung	11 Stk = 2,04 m <sup>2</sup>
Minstdachneigung	22°
Gewicht	5,08 Kg/m <sup>2</sup>



# Aluminium-Dachüberstände COMAX – EXPERT

COMAX – EXPERT Dachüberstände sind ein **unverzichtbarer Bestandteil jedes Dachs**. Neu bieten wir zu unseren Dachdeckungen auch Al-Verkleidung des Dachüberstandes an, die wie alle unsere Produkte durch Qualität und eine **Lebensdauer von bis zu 75 Jahren überzeugen**.

Warum sollten Sie sich für die Aluminium-Verkleidung von COMAX entscheiden?



Anthrazit



8017



Goldene Eiche

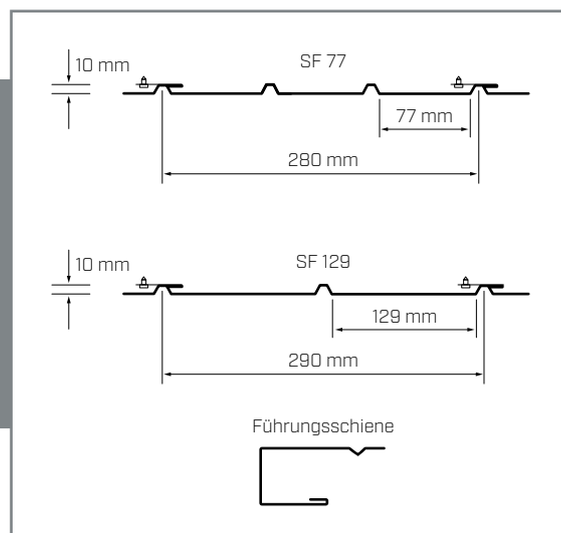


Dunkle Eiche

- ✓ Einfache und **schnelle Montage**
- ✓ **Lange Lebensdauer** des Aluminiummaterials von bis zu 75 Jahren
- ✓ **Wartungsarm**
- ✓ **Lagerbestände** zur sofortigen Abholung: Anthrazit, Goldene Eiche, Dunkle Eiche
- ✓ **Aluminiumstärke 0,7 mm**
- ✓ Die Verkleidung wird mit einer **fertigen Oberflächenbehandlung** (eloxiertes Aluminium) geliefert und muss nicht gestrichen werden

## Technische Spezifikation

	Breite 129 mm	Breite 77 mm
Bedeckung	5,22 m <sup>2</sup>	5,04 m <sup>2</sup>
Länge	3 Lfm	3 Lfm
Gewicht	2,0 kg/m <sup>2</sup>	2,1 kg/m <sup>2</sup>



# COMAX Metallpfanne

Perfekte Optik eines Ziegeldaches

- ✓ **Einfache und schnelle Montage**
- ✓ **Geringes Gewicht** ab 1,8 kg/m<sup>2</sup>
- ✓ **19 Lagerfarben**
- ✓ Schrauben mit **20- und 50-Jahres-Garantie**

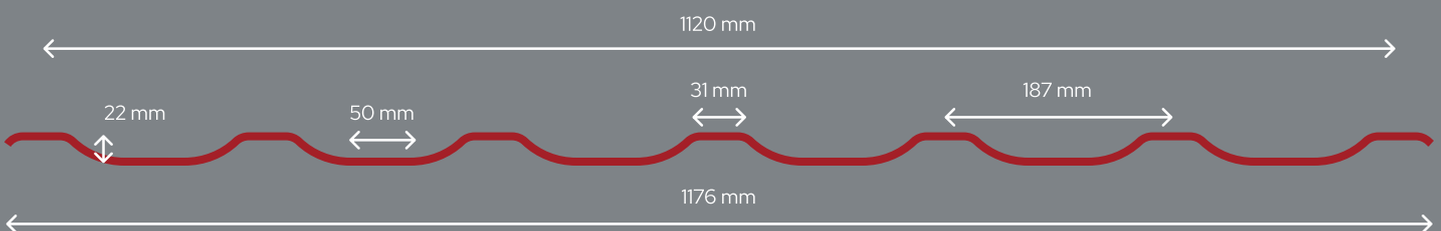


## Technische Spezifikation

Werkstoff	Al	FeZn	Al+Stucco
Metallstärke	0,70 mm	0,50/0,60 mm	0,60 mm
Min. Länge Pfannenprofil MAXI	840 mm	840 mm	840 mm
Max. Länge Pfannenprofil MAXI	4500 mm	8000 mm	4500 mm
Nutzbreite	1120 mm	1120 mm	1120 mm
Minimale Dachneigung	15°	15°	15°

Al

FeZn

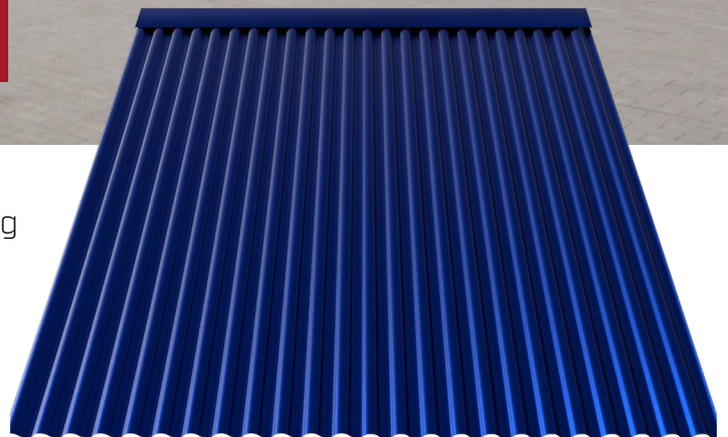




# COMAX Welle

Wellblech für Dach und Fassade

- ✓ **Zeitlose und widerstandsfähige** Dachdeckung
- ✓ Geeignet für **Fassadenverkleidungen**
- ✓ **Beidseitig lackiert** für Zäune
- ✓ **Garantie von bis zu 50 Jahren** für Befestigungsmaterial



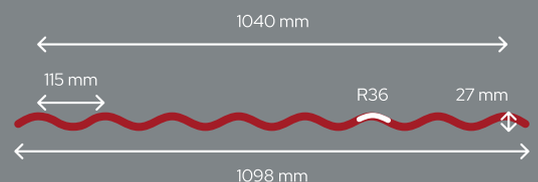
## Technische Spezifikation

Werkstoff	Al	FeZn
Metallstärke	0,60-0,80 mm	0,50-0,80 mm
Profilhöhe	27 mm	27 mm
Gesamtbreite	1 098/877 mm	1 098/877 mm
Deckmaße	1 040/810 mm	1 040/810 mm
Min. Länge	1 000 mm	1 000 mm
Max. Länge	6 000 mm	6 000 mm
Minstdachneigung ohne Anschluss	15°	15°
Minstdachneigung mit Anschluss	20°	20°

### Coil-Breite 1000 mm



### Coil-Breite 1250 mm



# COMAX Trapez

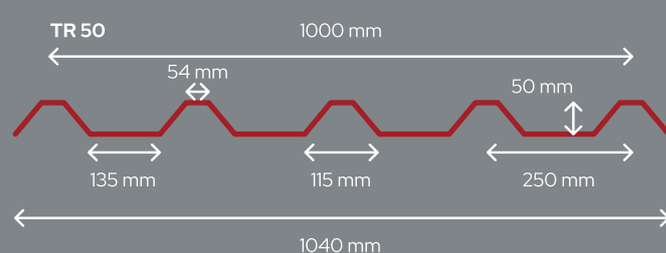
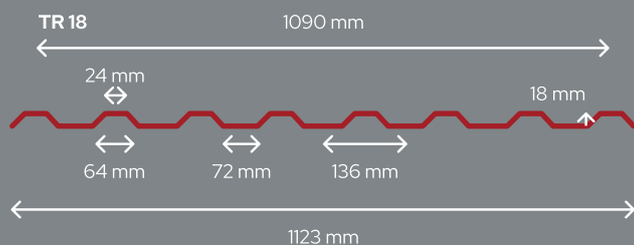
Vielseitiges Bauelement

- ✓ Herstellung aus **verzinktem Stahl und Aluminium**
- ✓ **Individuelle Lackierung** ab 400 m<sup>2</sup>



## Technische Spezifikation

Werkstoff	TR18		TR35		TR40		TR50	
	FeZn	Al	FeZn	Al	FeZn	Al	FeZn	Al
Metalldicke	0,5-0,8 mm	0,6 mm	0,5-0,8 mm	0,6-0,8 mm	0,5-0,8 mm	0,6-0,8 mm	0,7-1,0 mm	0,7-1,0 mm
Profilhöhe	18 mm	18 mm	35 mm	35 mm	40 mm	40 mm	50 mm	50 mm
Nutzbreite	1090 mm	1090 mm	1035 mm	1035 mm	915 mm	915 mm	1000 mm	1000 mm
Min. Länge	1000 mm							
Max. Länge	8000 mm	8000 mm	12000 mm	8000 mm	12000 mm	8000 mm	12000 mm	8000 mm
Minstdachneigung ohne Anschluss	10°	10°	8°	8°	8°	8°	8°	8°
Minstdachneigung mit Anschluss	15°	15°	15°	15°	15°	15°	15°	15°
Garantie für Befestigungsmaterial	bis 20 Jahre	bis 50 Jahre						





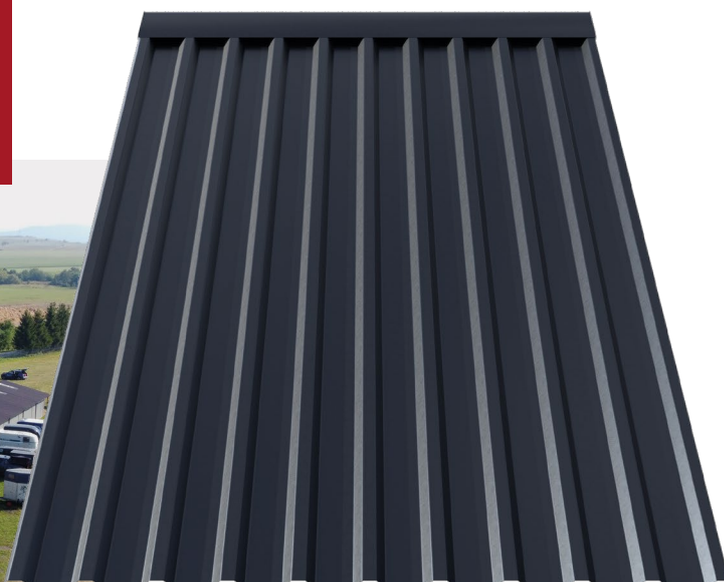
# COMAX Trapez

vielseitiges Bauelement

COMAX Trapez bietet Ihnen mit einer **großen Auswahl an Grundfarben** in allen Oberflächenausführungen die Möglichkeit, einen individuellen Farbton auszuwählen. Es stellt somit eine ideale Möglichkeit dar, COMAX Trapezprofile in Unternehmensfarben für **Gebäudeverkleidungen**, **Hallenüberdachungen**, aber auch für **Innenraumverkleidungen** einzusetzen.

- ✓ **Schnelle und billige Montage**
- ✓ **Wunschfarbtöne schon ab 400 m<sup>2</sup>**
- ✓ **Hohe Haltbarkeit durch Aluminiumdesign**
- ✓ **KOSTENLOSE Montageanleitung**
- ✓ **Einsetzbar ab 8° Dachneigung**
- ✓ **Antikondensatvlies**

**Einsatz:** für Dächer, Fassaden, Garagen, Pergolen und Zäune von industriellen, landwirtschaftlichen Geländen und gewerblichen Gebäuden oder als verlorene Schalung.



## COMAX Trapez wird in 4 Profiltypen hergestellt:



TR 18/136



TR 35/207



TR 40/183



TR 50/250

### Trapezblech mit **Antikondensatvlies**

Die Antikondensationsbehandlung wird auf der Innenseite der Trapezbleche vorgenommen und hat die Aufgabe, das Eindringen von Kondenswasser in die Innenräume des Gebäudes **zu verhindern**.

Es wird hauptsächlich in **Schweineställen, Reitställen und unbeheizten Hallen** eingesetzt, in denen eine aggressive, stark korrosive Umgebung herrscht.

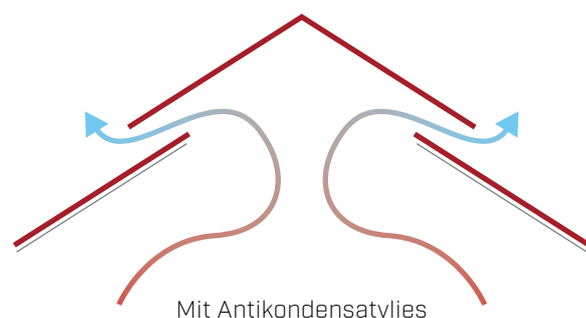
Bei dieser Behandlung wird kondensierte Feuchtigkeit **im Vliesstoff aus Kunstfasern aufgenommen** und **durch den Luftstrom kontinuierlich verdunstet** und wird außerhalb des Gebäudes abgeleitet. Dies ist **eine äußerst wirtschaftliche Lösung** für Kondensationsprobleme in Gebäuden mit nicht isolierten Dächern.

### Vorteile des Antikondensatvlieses:

- ✓ **Sehr hohe Wasseraufnahme**
- ✓ **Längere Lebensdauer des Daches**
- ✓ **Höhere Qualität von Blechprofilen**
- ✓ **Reduzierung der Gebäudeinstandhaltungskosten**
- ✓ **Reduzierung von Regengeräuschen um bis zu 6 dB**



Ohne Antikondensatvlies



Mit Antikondensatvlies



Ohne Antikondensatvlies



Mit Antikondensatvlies

# Tafeln und Coils

Beidseitige Beschichtung 25/25 µm

## Beidseitig lackiertes verzinktes Blech mit Schutzfolie:

Lagerfarben	TOP		TOP		TOP				TOP		TOP		TOP				
0,50 x 1250 mm GLANZ + Folie	3009	3009K	3011	5010				7016		8004K	8004	8017	8019K	9002	9005	9006	9010
0,55 x 1250 mm GLANZ + Folie	3009	3009K			6005	6020	7001	7016	7037		8004	8017	8019K		9005	9006	9010

Alternativ zum RAL 8028

## Einseitig beschichtetes verzinktes Blech:

### Lagerfarben

0,60 x 1250 mm	1015	3000	3009	5010	6011	7016	7035	7040			9002		9006	9007	9010
0,50 x 1250 mm TEXT			3009			7016			8004	8017		9005			
0,50 x 1250 mm PUR/PA			3009			7016				8017		9005			

## Lackiertes Aluminium – RÜCKSEITE IN DER FARBENFASSADE:

### Lagerfarben

0,60 x 1000 mm	3009	3011	3016	7001	7016		8004	8011	8017	8019K	9005	9006		9010
0,80 x 1000 mm					7016				8017		9005	9006		9010
0,80 x 1250 mm					7016	7037						9006	9007	9010
1,00 x 1000 mm														9010
1,00 x 1250 mm					7016									9010
1,20 x 1250 mm														9010

## Naturverzinktes (unlackiertes) Zink

Preise auf Anfrage. Auch auf Lager in den Formaten 1000 x 2000 mm und 1250 x 2500 mm.

0,55 x 1 000 mm	0,80 x 1 000 mm
0,55 x 1 250 mm	0,80 x 1 250 mm
0,55 x 670 mm	1,00 x 1 000 mm
0,70 x 1 000 mm	1,00 x 1 250 mm

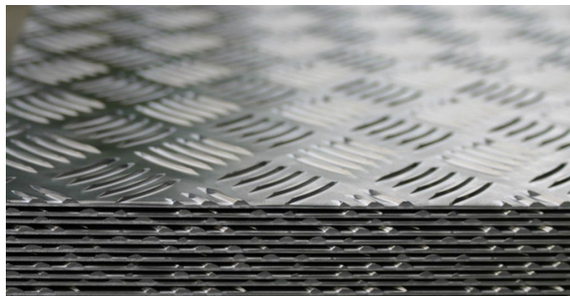


## Unlackiertes (naturbelassenes) Aluminium:

0,60 x 1000 x 2000 mm Al99,5H24 EN AW 1050*
0,70 x 1000 x 2000 mm Al99,5H24 EN AW 1050*
0,80 x 1000 x 2000 mm Al99,5H24 EN AW 1050*
1,00 x 1000 x 2000 mm Al99,5H24 EN AW 1050*
1,00 x 1250 x 2500 mm EN AW 1050
1,00 x 1500 x 3000 mm EN AW 1050
1,20 x 1000 x 2000 mm EN AW 1050
1,20 x 1250 x 2500 mm EN AW 1050
1,20 x 1500 x 3000 mm EN AW 1050
1,50 x 1000 x 2000 mm EN AW 1050
1,50 x 1250 x 2500 mm EN AW 1050
1,50 x 1500 x 3000 mm EN AW 1050
2,00 x 1000 x 2000 mm EN AW 1050
2,00 x 1250 x 2500 mm EN AW 1050
2,00 x 1500 x 3000 mm EN AW 1050
3,00 x 1000 x 2000 mm EN AW 1050
3,00 x 1250 x 2500 mm EN AW 1050
3,00 x 1500 x 3000 mm EN AW 1050
4,00 x 1000 x 2000 mm EN AW 1050
4,00 x 1250 x 2500 mm EN AW 1050
4,00 x 1500 x 3000 mm EN AW 1050

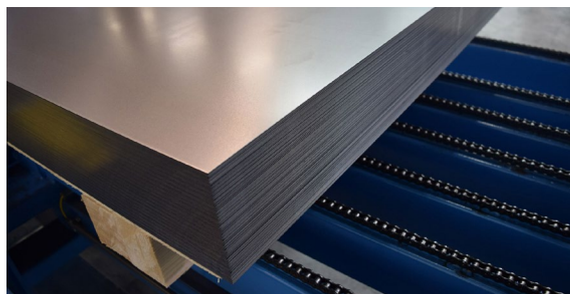
## Rutschhemmende Riffelbleche:

AlMg3 H114 2/3,50 x 1000 x 2000 mm EN AW 5754
AlMg3 H114 2/3,50 x 1250 x 2500 mm EN AW 5754
AlMg3 H114 2/3,50 x 1500 x 3000 mm EN AW 5754
AlMg3 H114 3/4,50 x 1000 x 2000 mm EN AW 5754
AlMg3 H114 3/4,50 x 1250 x 2500 mm EN AW 5754
AlMg3 H114 3/4,50 x 1500 x 3000 mm EN AW 5754
AlMg3 H114 5/6,50 x 1000 x 2000 mm EN AW 5754
AlMg3 H114 5/6,50 x 1250 x 2500 mm EN AW 5754
AlMg3 H114 5/6,50 x 1500 x 3000 mm EN AW 5754



## Edelstahlbleche

0,50 x 1 000 x 2 000 mm AISI 304 2B
0,60 x 1 000 x 2 000 mm AISI 304 2B
0,80 x 1 000 x 2 000 mm AISI 304 2B



Ausserdem bieten wir Aluminium-Materialien in den Legierungen EN AW 5005; EN AW 5754



# Dachrinnensystem



**Bezeichnung:**

- 1 – Dachrinne halbrund
- 2 – Laubstopelement
- 3 – Rinnenhaken
- 4 – Stirnhaken
- 5 – Rinnenboden
- 6 – Rinnenwinkel Außen
- 7 – Rinnen Dilatation
- 8 – Stützen
- 9 – Laubfänger
- 10 – Rinnenkessel DESIGN
- 11 – Rinnenkessel Quadratisch
- 13 – Rohrbogen
- 14 – Sockelknie
- 15 – Ablaufrohr
- 16 – Rohrabzweig
- 17 – Rohrschelle M10
- 18 – Schraube für Rohrschelle M10
- 19 – Langschaftdübel M10
- 20 – Regenwasserfänger
- 21 – Regenwasserfänger mit Schlauch

**Oberflächenbehandlung:**  
Textur MATT

**Lagerfarben:**

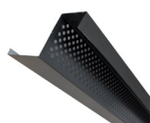
- 3009
- 7016
- 9005

**Farben auf Bestellung:**

- 6005
- 7005
- 8004
- 8028
- 9010

# Zubehör

## Belüftung/Permeationen



Al Lüftungsgitter Z-förmig  
PES 7016 1,00/40/2000



Al Lüftungsgitter Z-förmig  
PES 7016 1,00/60/2000

FeZn Lüftungsgitter Z-förmig  
PES 7016 0,60/40/2000

FeZn Lüftungsgitter Z-förmig  
PES 7016 0,60/60/2000

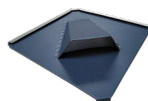


Entlüftungshaube (Belüfter)  
AL RAL MAT



Runder, belüfteter Kamm  
PES Al 1,00/ 2 m  
\*Kammverbinder ist  
im Lieferumfang enthalten

Belüftete Kammfront



BoCo Lüftungsschablone (alle  
Größen)  
0,7 Al PES | Dicke 0,7



Dachausstieg Al 60x60  
Makrolon PES

Dachausstieg Al 60x60  
ohne Makrolon PES

Dachausstieg FeZn 60x60  
Makrolon PES

Dachausstieg FeZn 60x60  
ohne Makrolon PES



Kaminentlüftungssockel  
100 RAL Edelstahl

Kaminlüftung  
100 RAL Edelstahl



Kaminlüftung  
120 RAL Edelstahl

Kaminentlüftungskragen 100

Kaminentlüftungskragen 120



Vogelschutzgitter  
COMAX 100 Al 7016/ 8017  
(20 Lfm/Rolle), Rv 5-8

Vogelschutzgürtel  
COMAX 100 Al 3009/ 8004  
(20 Lfm/Rolle), Rv 5-8



Lüftungskamin mit Rohr  
PVC RAL (Neigung 15-30°)

Lüftungskamin mit Rohr  
PVC RAL (Neigung 30-45°)

\*PVC RAL-Lüftungskamin verfügbar  
solange der Vorrat reicht



Lüftungskamin ø125  
mit Kondensatablauf RAL



Flexi Schlauch 600 mm

## Schneefangsystem



Sailerklemme einfach A1  
AL RAL MATT



Einlage für Doppelt A1  
Edelstahl



Sailerklemme einfach A2  
AL RAL MATT

Einlage für Doppelt A2  
Edelstahl



Schneefangrohr  
32/3 m AL RAL MATT

Rohrschloss RAL

Eisbrecher RAL

Rohrkupplung SILON

Rohrende SILON



Sailerklemme einfach A1  
FeZn RAL



Einlage für Doppelt A1  
Edelstahl

Sailerklemme einfach A2  
FeZn RAL

Einlage für Doppelt A2  
Edelstahl



Schneefangrohr  
3/4"3 m FeZn RAL

Rohrschloss RAL

Eisbrecher RAL

Rohrkupplung SILON

Rohrende SILON



Schneenase  
mit BoCo-Haften  
(alle Größen)  
330 PES



Aluminium Schneefangrohr  
120/3 m, Pulverbeschichtet

## Sicherheitselemente



Universalbasis  
BoCo (alle Größen)  
PES 0,70 Al



Dachleiter FeZn 250 mm  
L=800 mm BoCo 330 RAL



Schneefangstütze  
FeZn BoCo 330 RAL



Laufroststütze FeZn  
BoCo 330 RAL



Dachtritt F RAL 250 mm  
komplett L = 800 mm



Dachtritt T 250 mm  
komplett L=800 RAL



Solaranlagenhalterung RAL



Solaranlagenhalterung RAL



Einlage für Strebe A2  
Edelstahl



**Vogelschutzgitter.** Aluminium-Lüftungsgitter in Rolle, das Vögeln den Zugang zur Dacheindeckung verwehrt. Rollenlänge 20 m, Bandbreite 100 mm, verpackt im praktischen Karton.

# 10 Gründe

für Dächer COMAX



Tschechische Produktion



Kompatibilität



Langjährige Tradition



Fair Play



Farbbeständigkeit



Qualität



Flexibilität



Fachkompetenz



Recyclbarkeit



Teamfähigkeit



**Kontaktieren Sie** Ihren COMAX DACH® Geschäftspartner:

**Tomáš Kasík**

M: +49 157 806 590 95 | [Tomas.Kasik@comaxdach.de](mailto:Tomas.Kasik@comaxdach.de)

**COMAX Dach**

Robert-Bosch-Straße 16+18, D-89264 Weißenhorn, Deutschland



[comaxdach.de](https://comaxdach.de)