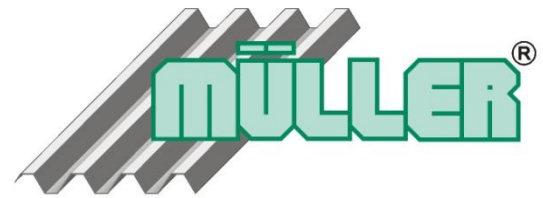


Dachziegelprofile aus Metall

Allgemeines



Dachziegelprofile aus Metall sind dort einsetzbar, wo ein Dachstuhl das hohe Gewicht von Ton- und Betondachpfannen nicht mehr trägt, die Ziegeloptik aber erhalten bleiben soll. Auch bei flachen Dächern haben diese Profile Vorteile gegenüber herkömmlichen Dachpfannen, allerdings ist unter 14° Dachneigung die optische Wirkung des Ziegelprofils relativ wirkungslos.



Oberflächen

Der **25 µ Strukturlack** für die Aluminium-Dachziegelprofile ist eine Beschichtung mit einer sehr guten Farbbeständigkeit und einer Oberflächenstruktur, die einer Ton- oder Betondachpfanne nachempfunden ist.

Der **25 µ Polyesterlack** für die Stahl-Dachziegelprofile ist eine Beschichtung mit einer sehr guten Farbbeständigkeit. Korrosivitätskategorie C3 für mäßig belastete atmosphärische Umgebungsbedingungen.

30 µ GreenCoat (siehe Rückseite!) ist eine organische, ökologische und nachhaltige Beschichtung auf einem Premium-Stahl von SSAB Swedish Steel. Sie besitzt eine sehr gute Farbbeständigkeit sowie Kratzfestigkeit und wird in die höchste Korrosivitätskategorie C5 für sehr stark belastete atmosphärische Umgebungsbedingungen eingestuft.

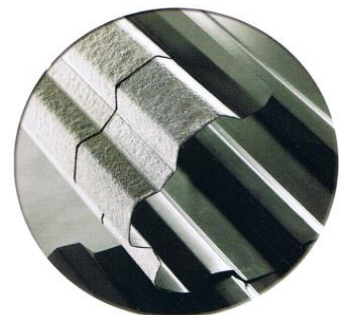
Tropfschutzvlies

Bei einschaligen Metaldächern ist die Kondensation von Wasserdampf, das sog. Schwitzwasser, häufig ein Problem. Die Lösung ist ein **Tropfschutzvlies**.

Das Tropfschutzvlies ist eine auf der Unterseite der Trapezprofile aufgebraute feuchtigkeitsabsorbierende Schicht.

Diese bindet Kondenswasser und kann je nach Dachneigung ca. 0,5 l Wasser pro m² aufnehmen. Das ist in den meisten Fällen ausreichend, um das unangenehme Abtropfen zu verhindern.

Damit die aufgenommene Feuchtigkeit rasch wieder an die Umgebungsluft abgegeben werden kann, ist auf eine ausreichende Belüftung zu achten. Für eine Aufnahme großer oder weiterer Feuchtigkeitzufuhr, z.B. durch Tiere, Getreide, Wärmekollektoren etc. ist das Tropfschutzvlies nicht ausgelegt.



Der Umwelt zuliebe

Bei uns erhalten Sie **GreenCoat®** von SSAB Swedish Steel

Premium-Schwedenstahl mit ökologischer Beschichtung



Gebäude, die aus GreenCoat® Produkten gebaut sind, bieten einen sicheren und nachhaltigen Klimaschutz bei äußerst geringen Instandhaltungskosten. GreenCoat® Produkte schützen Ihr Gebäude für viele Jahrzehnte. Und am Ende ihrer Lebensdauer kann der Stahl wieder eingeschmolzen und in neue Stahlprodukte umgewandelt werden. Stahl ist zu 100 % recycelbar ohne Qualitätsverlust. Aus ökologischer wie aus ökonomischer Sicht ist Stahl eine nachhaltige Lösung.

Was ist grün bei GreenCoat®?

Die meisten GreenCoat® Produkte verfügen über eine organische Beschichtung mit Biotechnologie (BT) mit der ein Großteil des fossilen Rohöls durch schwedisches Pflanzenöl ersetzt wurde.

Im Gegensatz zu herkömmlichen Beschichtungsformeln wird das Lösungsmittel auf Pflanzenölbasis ein permanenter Bestandteil der endgültigen Beschichtung. Dies schafft eine gesündere Umgebung und reduziert die Freisetzung von gefährlichen Substanzen in die Luft.

Die spezielle organische Beschichtung ist weltweit patentiert und bietet nicht nur ökologische Vorteile, sondern auch verbesserte Eigenschaften. Das organisch beschichtete GreenCoat® Produktprogramm ist derzeit das umweltfreundlichste Angebot auf dem Markt für Bedachungen und Fassaden.



Bio-based Technology
BT PATENT PROTECTED

Gute Gründe für GreenCoat®

- patentierte organische Beschichtung
- ökologisch und nachhaltig
- hohe Farbkonstanz
- langlebig bei jeder Witterung
- hohe Beständigkeit gegen UV-Strahlung
- hohe Beständigkeit gegen Meerwasser
- hohe Beständigkeit gegen Kratzer
- widerstandsfähig gegen Schmutz
- äußerst formbar

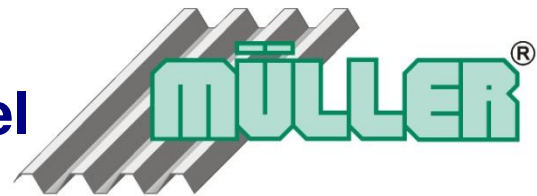


Ein Premiumprodukt von

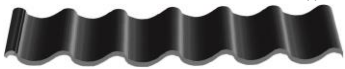
SSAB
Swedish Steel

Dachziegelprofile


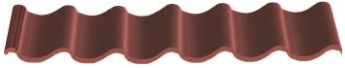
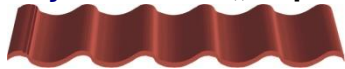
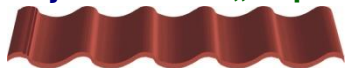
VK-Preisliste für den Fachhandel



Frachtfrei!*

Profile Lagerware	10 - 25 m ²	26 - 50 m ²	51 - 150 m ²	Verfügbarkeit
Roof 52 Aluminium „25 µ Strukturlack“ 	31,30 €/m ²	27,35 €/m ²	25,70 €/m ²	sofort

Roof Lagerlängen 1.505 / 2.205 / 2.905 mm.

Profile Kommissionsware	10 - 25 m ²	26 - 50 m ²	51 - 150 m ²	Verfügbarkeit
Roof 52 Aluminium „25 µ Strukturlack“ 	36,65 €/m ²	32,75 €/m ²	31,25 €/m ²	1 - 2 Wochen
Roof 52 Stahl „25 µ Polyesterlack“ 	31,35 €/m ²	27,40 €/m ²	25,75 €/m ²	1 - 2 Wochen
Royal 42 Stahl „25 µ Polyesterlack“ 	31,35 €/m ²	27,40 €/m ²	25,75 €/m ²	1 - 2 Wochen
Royal 42 Stahl „30 µ GreenCoat“ 	33,10 €/m ²	29,15 €/m ²	27,55 €/m ²	1 - 2 Wochen
Aufpreis Tropfschutzvlies	+ 7,15 €/m ²	+ 6,85 €/m ²	+ 6,50 €/m ²	1 - 2 Wochen

Kommissionsware + 49 € Kleinmengenzuschlag bis 50 m²/Profil und Farbe.
 Kurzlängenzuschlag < 2.000 mm 4,00 €/Platte.

Zubehörpreise – siehe technische Datenblätter.

*Bedingungen siehe Logistik.

Logistik

Anlieferungen in NDS, HB, HH Süd und NRW Nord (regional)

Die Lieferung erfolgt in Bremen, Hamburg bis an die Elbe sowie Niedersachsen und Nordrhein-Westfalen bis zu der Breitenlinie Münster-Detmold-Goslar **frei Baustelle oder Lager** unabeladen (ausgenommen Inseln ohne Brückenanbindung).

Faserzement-Wellplatten ab 100 m² werden entladen! Abladung anderer Produkte auf Anfrage.

Mindestabnahme von Profiltafeln bis 7,5 m Länge 3, über 7,5 m Länge 6 und über 10 m Länge 10 Platten/Profil (ausgenommen Lagerware – Mindestabnahme bis 12 m Länge 3 Platten/Profil).

Die Ware kann verpackt oder unverpackt (Umweltschutz) sein. Standardverpackung auf Wunsch 49 €/Paket.

Anlieferungen überregional bundesweit

295 € Frachtkostenpauschale. Die Lieferung erfolgt unabeladen.

Nicht alle Produkte sind überregional lieferbar! Eine Lieferung von Aluzink-Dachrinnen ist nicht möglich. Ebenso Aluminium- und Stahl-Profiltafeln sowie Licht- und Stegplatten > 3 m Länge.

Mindestabnahme von Profiltafeln 3 Platten/Profil.

Verpackungskosten 49 € (ausgenommen Faserzement-Wellplatten).

Abholungen ab Werk Harpstedt

Lagerware ist nach vorheriger Anmeldung **sofort abholbereit!** Eine Mindestabnahmemenge gibt es nicht.

Kommissionsware ist erst nach Fertigmeldung abholbereit. Mindestabnahme von Profiltafeln bis 7,5 m Länge 3, über 7,5 m Länge 6 und über 10 m Länge 10 Platten/Profil.

Die Ware kann verpackt oder unverpackt (Umweltschutz) sein. Standardverpackung auf Wunsch 49 €/Paket.

Grundsätzliche Bedingungen

Die Abrechnung aller Profile erfolgt nach Plattenbreite.

UV-Schutzverpackung für Licht- und Stegplatten 15 €/Paket.

Einwegpaletten 8,50 € pro angefangene 50 m² (nur bei Faserzement-Wellplatten).

Eventuelle Kleinmengen-, Kurz- und Fixlängenzuschläge sowie Schnittkosten siehe Preislisten.

Kleinstmengenzuschlag unter 10 m² + 49 €/Lieferung (entfällt bei Abholung ab Werk Harpstedt).

Ausschließliche Zubehöbestellung unter 300 € Netto-Auftragswert + 49 €/Lieferung (entfällt bei Abholung ab Werk Harpstedt).

Logistikpauschale 19,50 €/Auftrag.

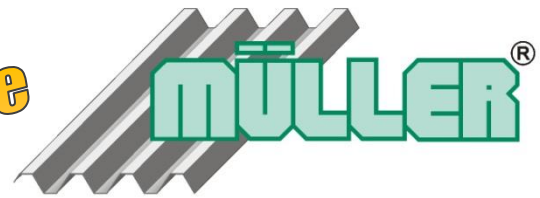
Alle Preise zzgl. ges. Mehrwertsteuer.

Desweiteren gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

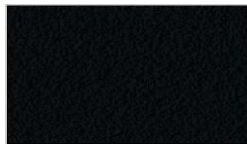
Gültig ab November 2021. Änderungen vorbehalten.

Aluminium-Dachziegelprofil Roof 52

Lagerware




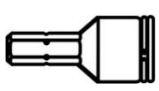
03 pfannenrot



07 schwarz

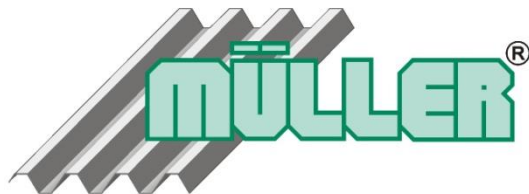


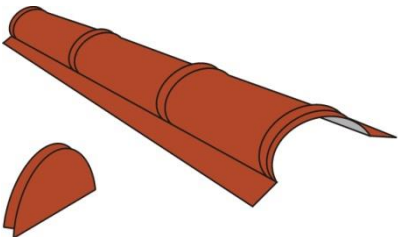
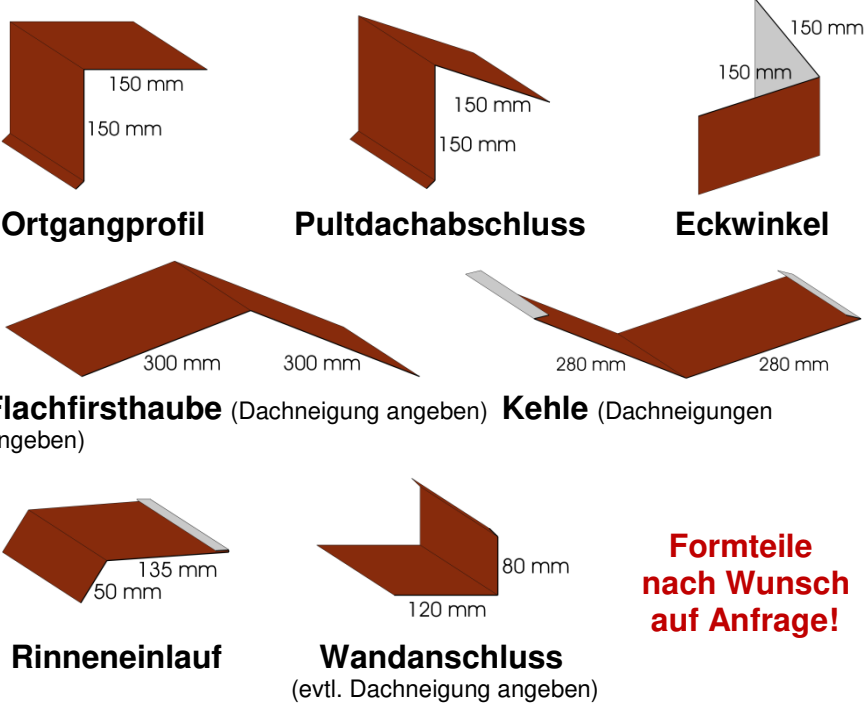
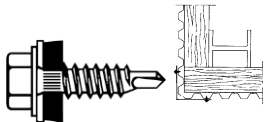
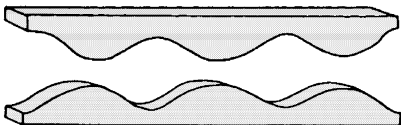

- Einsatzbereiche: Dach und Fassade
- Oberfläche: 25 µ Strukturlack
- Legierung: EN AW-3105
- Materialdicke: 0,6 mm
- Gewicht: ca. 1,9 kg/m²
- Plattenlängen: 1.505 / 2.205 / 2.905 mm
- Modullänge: 350 mm
- max. Stützweite: 350 mm
- Verfügbarkeit: ca. 1 Woche
- Besonderheiten: Rückseitenlack
Wasserfalle an der Seitenüberlappung

Befestigung auf Holz	blank	farbig
Edelstahl-Bohrschraube Edelstahl-Bohrschraube 6,5 x 38 mm mit Scheibe und EPDM-Dichtung 16 mm für Untergurtmontage.	 -,26 €/Stück	-,29 €/Stück
Schraubhülse Schraubhülse mit Klemmvorrichtung	 9,95 €/Stück	

Je nach Dach-/Wandgröße beträgt die Befestigungsanzahl 6-8 Stück/m².

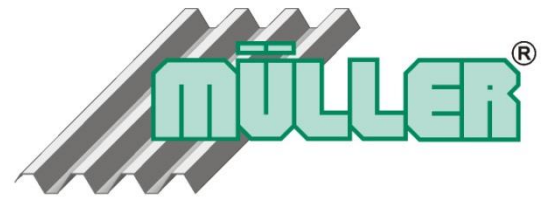
Formteile und Zubehör Roof 52 Aluminium



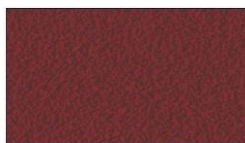
<p>Firsthaube 160 / 160 mm Decklänge 1.075 mm</p>  <p>Firstendkappe</p>	<p>35,90 €/Stück</p> <p>14,90 €/Stück</p>
 <p>Ortgangprofil Pultdachabschluss Eckwinkel</p> <p>Flachfirsthaube (Dachneigung angeben) Kehle (Dachneigungen angeben)</p> <p>Rinneneinlauf Wandanschluss (evtl. Dachneigung angeben)</p> <p>Aluminium-Flachtafel 1.250 mm breit</p> <p>Formteile nach Wunsch auf Anfrage!</p>	<p>13,90 €/m (Stücklänge 2.000 mm)</p> <p>23,50 €/m (Stücklänge 2.000 mm)</p> <p>10,50 €/m (Stücklänge 2.000 mm)</p> <p>85,00 €/Stück (Stücklänge 2.000 mm)</p>
<p>Aluminium-Bohrschraube für Formteile Aluminium-Bohrschraube 5,6 x 20 mm mit Scheibe und EPDM-Dichtung 14 mm zur Befestigung von Aluminium-Formteilen.</p> 	<p>-,27 €/Stück</p>
<p>Profillfüllerleiste aus Polyäthylenschaum zum Schließen der Sicken – 1.075 mm lang.</p> <p>große Sicke (oben)</p> <p>kleine Sicke (unten)</p> 	<p>4,50 €/Stück</p>
<p>Rohrmanschette aus EPDM für Dachdurchführungen 70 bis 178 mm mit formbarem Aluminium-Befestigungsrand temperaturbeständig von -55 bis +135°C</p> 	<p>79,00 €/Stück</p>

Aluminium-Dachziegelprofil Roof 52

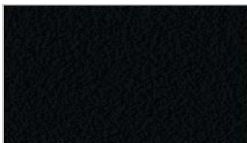
(auch mit Tropfschutzvlies)



03 pfannenrot



23 altrot



07 schwarz



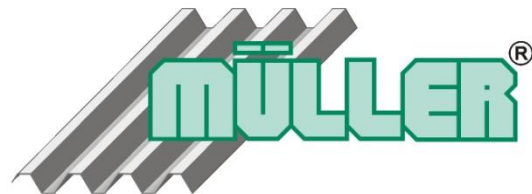
- Einsatzbereiche: Dach und Fassade
- Oberfläche: 25 µ Strukturlack
- Legierung: EN AW-3105
- Materialdicke: 0,6 mm
- Gewicht: ca. 1,9 kg/m²
- Plattenlängen: 1.155 – 8.000 mm
- Modullänge: 350 mm
- max. Stützweite: 350 mm
- Verfügbarkeit: ca. 1 Woche
- Besonderheiten: Rückseitenlack
Wasserfalle an der Seitenüberlappung
Tropfschutzvlies optional

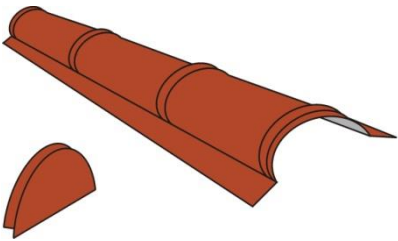
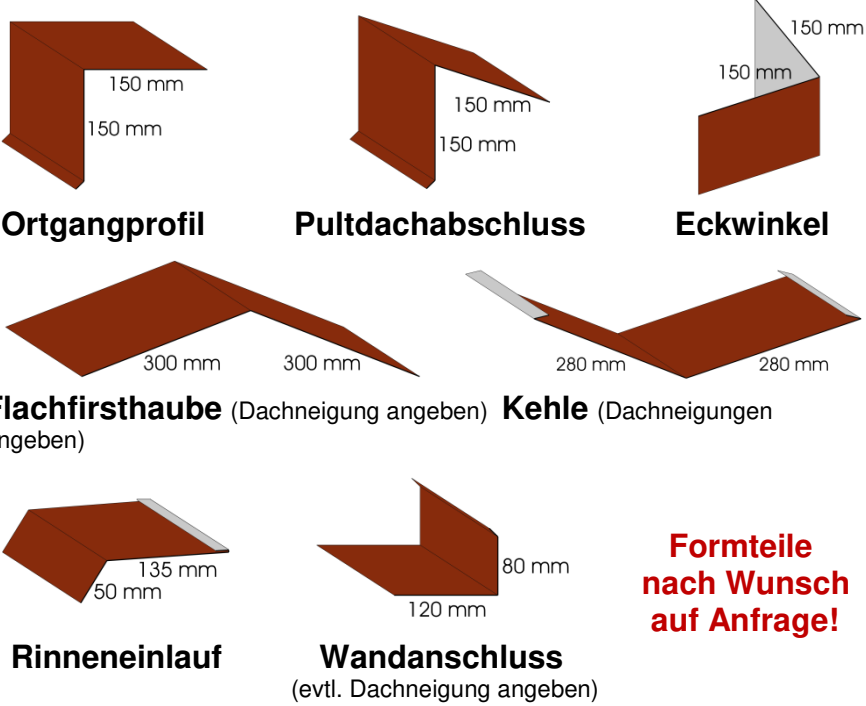
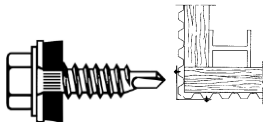
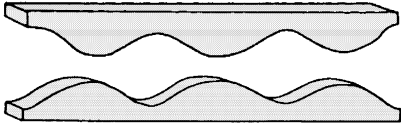



Befestigung auf Holz		blank	farbig
Edelstahl-Bohrschraube Edelstahl-Bohrschraube 6,5 x 38 mm mit Scheibe und EPDM-Dichtung 16 mm für Untergurtmontage.		-,26 €/Stück	-,29 €/Stück
Schraubhülse Schraubhülse mit Klemmvorrichtung		9,95 €/Stück	

Je nach Dach-/Wandgröße beträgt die Befestigungsanzahl 6-8 Stück/m².

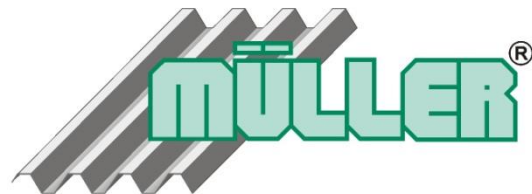
Formteile und Zubehör Roof 52 Aluminium



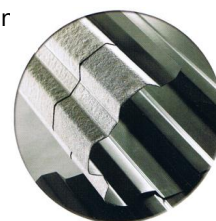
<p>Firsthaube 160 / 160 mm Decklänge 1.075 mm</p>  <p>Firstendkappe</p>	<p>35,90 €/Stück</p> <p>14,90 €/Stück</p>
 <p>Ortgangprofil Pultdachabschluss Eckwinkel</p> <p>Flachfirsthaube (Dachneigung angeben) Kehle (Dachneigungen angeben)</p> <p>Rinneneinlauf Wandanschluss (evtl. Dachneigung angeben)</p> <p>Aluminium-Flachtafel 1.250 mm breit</p> <p>Formteile nach Wunsch auf Anfrage!</p>	<p>13,90 €/m (Stücklänge 2.000 mm)</p> <p>23,50 €/m (Stücklänge 2.000 mm)</p> <p>10,50 €/m (Stücklänge 2.000 mm)</p> <p>85,00 €/Stück (Stücklänge 2.000 mm)</p>
<p>Aluminium-Bohrschraube für Formteile Aluminium-Bohrschraube 5,6 x 20 mm mit Scheibe und EPDM-Dichtung 14 mm zur Befestigung von Aluminium-Formteilen.</p> 	<p>-,27 €/Stück</p>
<p>Profillfüllerleiste aus Polyäthylenschaum zum Schließen der Sicken – 1.075 mm lang.</p> <p>große Sicke (oben)</p> <p>kleine Sicke (unten)</p> 	<p>4,50 €/Stück</p>
<p>Rohrmanschette aus EPDM für Dachdurchführungen 70 bis 178 mm mit formbarem Aluminium-Befestigungsrand temperaturbeständig von -55 bis +135°C</p> 	<p>79,00 €/Stück</p>

Stahl-Dachziegelprofil Roof 52

(auch mit Tropfschutzvlies)



Einsatzbereiche: Dach und Fassade
 Oberfläche: 25 µ Polyesterlack
 Stahlqualität: S320GD + 275 g/m² Verzinkung
 Materialdicke: 0,5 mm
 Gewicht: ca. 5,0 kg/m²
 Plattenlängen: 1.155 – 8.000 mm
 Modullänge: 350 mm
 max. Stützweite: 350 mm
 Verfügbarkeit: ca. 1 Woche
 Besonderheiten: Rückseitenschutzlack
 Wasserfalle an der Seitenüberlappung
Tropfschutzvlies option



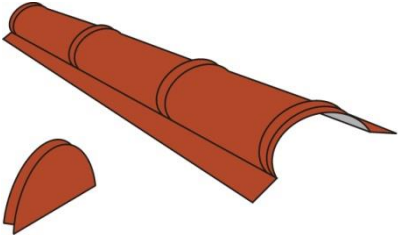
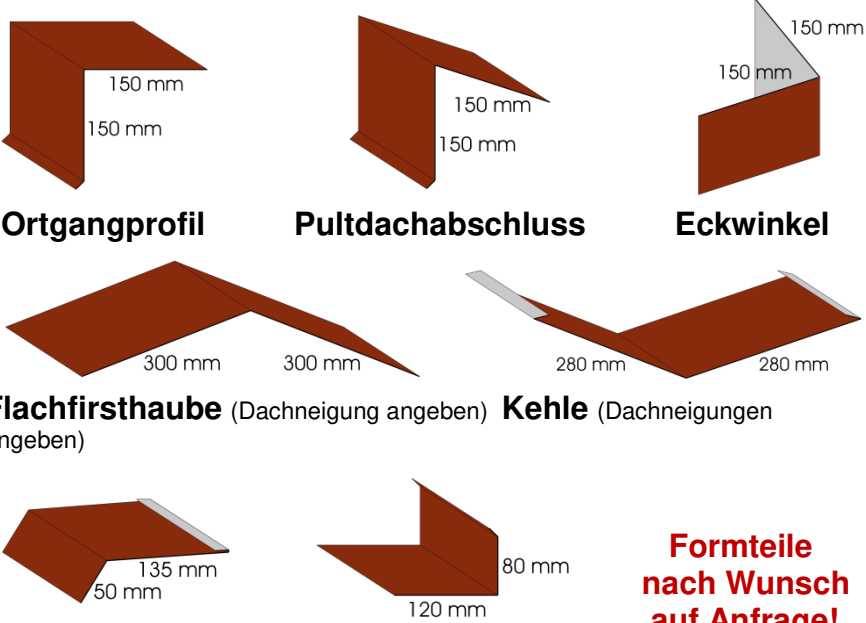
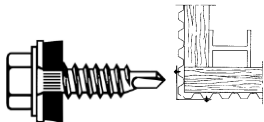
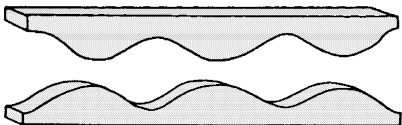

Befestigung auf Holz		blank	farbig
Edelstahl-Bohrschraube Edelstahl-Bohrschraube 6,5 x 38 mm mit Scheibe und EPDM-Dichtung 16 mm für Untergurtmontage.		-,26 €/Stück	-,29 €/Stück
Stahltrapezprofil-Bohrschraube verzinkte Bohrschraube 4,8 x 35 mm mit Scheibe und EPDM-Dichtung 14 mm für Untergurtmontage.		-,19 €/Stück	-,22 €/Stück
Schraubhülse Schraubhülse mit Klemmvorrichtung		9,95 €/Stück	

Je nach Dach-/Wandgröße beträgt die Befestigungsanzahl 6-8 Stück/m².

Formteile und Zubehör

Roof 52 Stahl

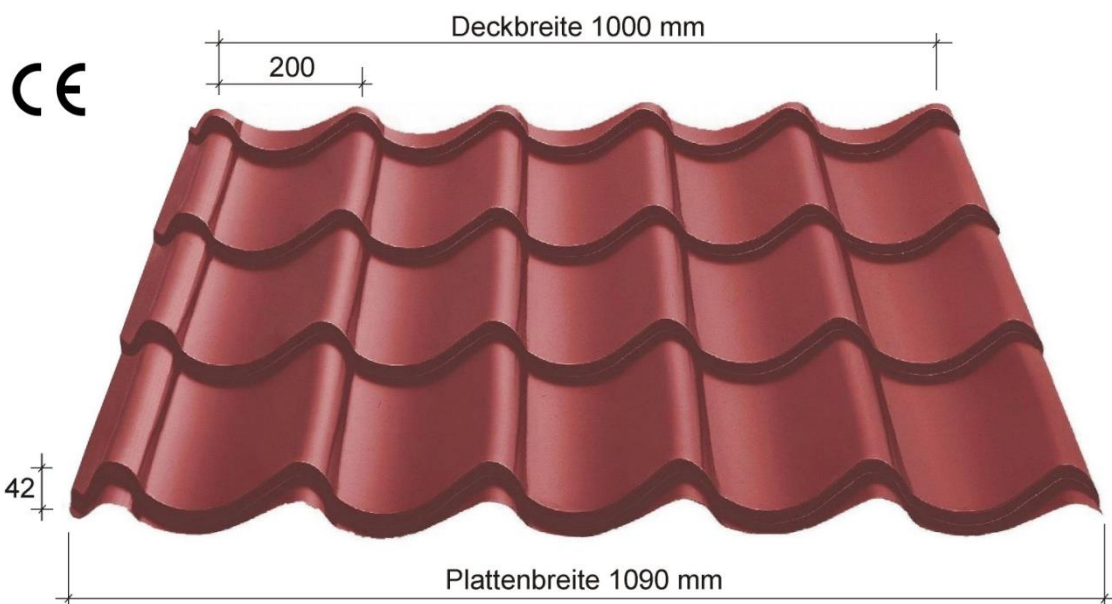
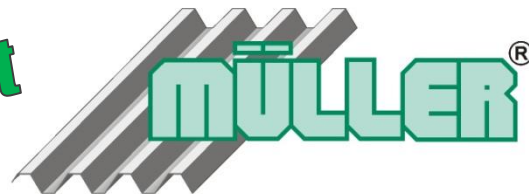


<p>Firsthaube 160 / 160 mm Decklänge 1.075 mm</p>  <p>Firstendkappe</p>	<p>29,95 €/Stück</p> <p>13,90 €/Stück</p>
 <p>Ortgangprofil Pultdachabschluss Eckwinkel</p> <p>Flachfirsthaube (Dachneigung angeben) Kehle (Dachneigungen angeben)</p> <p>Rinneneinlauf Wandanschluss (evtl. Dachneigung angeben)</p> <p>Stahl-Flachtafel 1.250 mm breit</p> <p>Formteile nach Wunsch auf Anfrage!</p>	<p>9,90 €/m (Stücklänge 2.500 mm)</p> <p>16,50 €/m (Stücklänge 2.500 mm)</p> <p>8,50 €/m (Stücklänge 2.500 mm)</p> <p>80,00 €/Stück (Stücklänge 2.500 mm)</p>
<p>Formteil-Bohrschraube Bohrschraube 4,8 x 20 mm mit Scheibe und EPDM-Dichtung 14 mm zur Befestigung von Stahl-Formteilen.</p> 	<p>-,21 €/Stück</p>
<p>Profilfüllerleiste aus Polyäthylenschaum zum Schließen der Sicken – 1.075 mm lang.</p> <p>große Sicke (oben)</p> <p>kleine Sicke (unten)</p> 	<p>4,50 €/Stück</p>
<p>Rohrmanschette aus EPDM für Dachdurchführungen 70 bis 178 mm mit formbarem Aluminium-Befestigungsrand temperaturbeständig von -55 bis +135°C</p> 	<p>79,00 €/Stück</p>

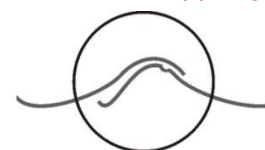
Stahl-Dachziegelprofil Royal 42

(auch mit Tropfschutzvlies)

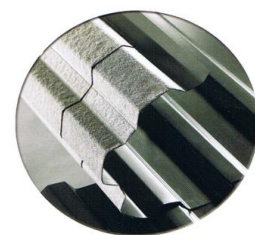
GreenCoat



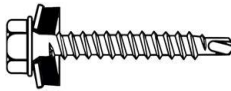
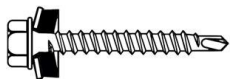

Wasserfalle und Stützfuß an der Seitenüberlappung



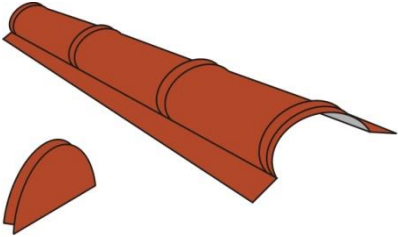
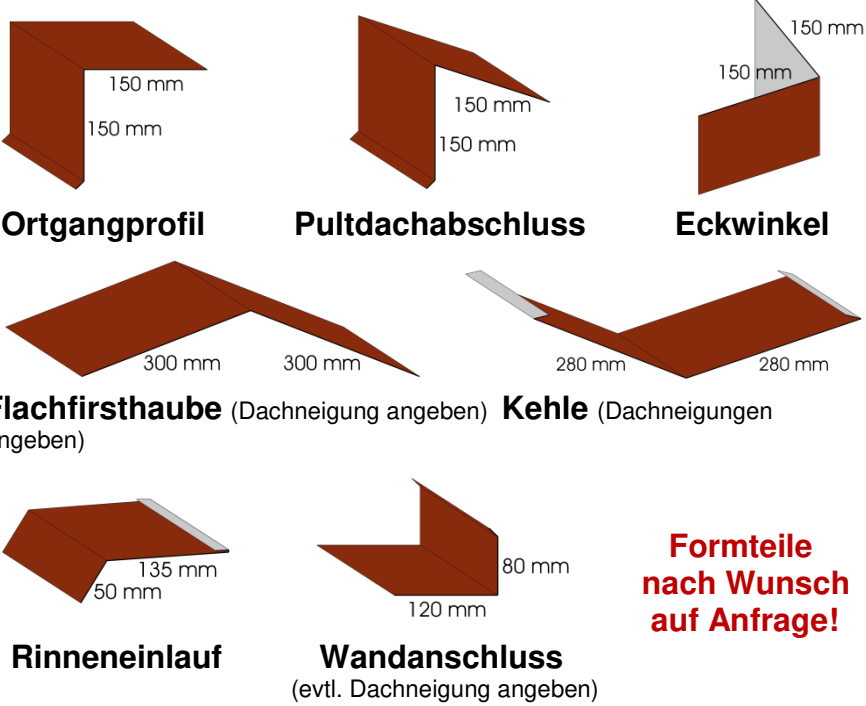
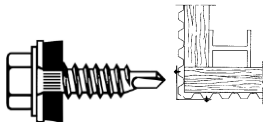
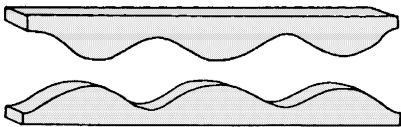

Einsatzbereiche: Dach und Fassade
 Oberfläche: 25 µ Polyesterlack oder **30 µ GreenCoat***
 Stahlqualität: S280GD + 275 g/m² Verzinkung
 Materialdicke: 0,5 mm
 Gewicht: ca. 5,0 kg/m²
 Plattenlängen: 556 – 8.000 mm
 Modullänge: 400 mm
 max. Stützweite: 400 mm
 Verfügbarkeit: ca. 1 Woche
 Besonderheiten: Rückseitenschutzlack
 Wasserfalle an der Seitenüberlappung
Tropfschutzvlies optional



* auch als 30 µ GreenCoat erhältlich!

Befestigung auf Holz	blank	farbig
Edelstahl-Bohrschraube Edelstahl-Bohrschraube 6,5 x 38 mm mit Scheibe und EPDM-Dichtung 16 mm für Untergurtmontage. 	-,26 €/Stück	-,29 €/Stück
Stahltrapezprofil-Bohrschraube verzinkte Bohrschraube 4,8 x 35 mm mit Scheibe und EPDM-Dichtung 14 mm für Untergurtmontage. 	-,19 €/Stück	-,22 €/Stück
Schraubhülse Schraubhülse mit Klemmvorrichtung 	9,95 €/Stück	

Je nach Dach-/Wandgröße beträgt die Befestigungsanzahl 6-8 Stück/m².

<p>Firsthaube 165 / 165 mm Decklänge 2.120 mm</p>  <p>Firstendkappe</p>	<p>54,90 €/Stück</p> <p>12,90 €/Stück</p>
 <p>Ortgangprofil Pultdachabschluss Eckwinkel</p> <p>Flachfirsthaube (Dachneigung angeben) Kehle (Dachneigungen angeben)</p> <p>Rinneneinlauf Wandanschluss (evtl. Dachneigung angeben)</p> <p>Stahl-Flachtafel 1.230 mm breit</p> <p>Formteile nach Wunsch auf Anfrage!</p>	<p>9,90 €/m (Stücklänge 2.500 mm)</p> <p>16,50 €/m (Stücklänge 2.500 mm)</p> <p>8,50 €/m (Stücklänge 2.500 mm)</p> <p>95,00 €/Stück (Stücklänge 2.500 mm)</p>
<p>Formteil-Bohrschraube Bohrschraube 4,8 x 20 mm mit Scheibe und EPDM-Dichtung 14 mm zur Befestigung von Stahl-Formteilen.</p> 	<p>-,21 €/Stück</p>
<p>Profilfüllerleiste aus Polyäthylenschaum zum Schließen der Sicken – 1.000 mm lang.</p> <p>große Sicke (oben)</p> <p>kleine Sicke (unten)</p> 	<p>4,50 €/Stück</p>
<p>Rohrmanschette aus EPDM für Dachdurchführungen 70 bis 178 mm mit formbarem Aluminium-Befestigungsrand temperaturbeständig von -55 bis +135°C</p> 	<p>79,00 €/Stück</p>