

Besteller		Versandanschrift	
Firma		Name	
Straße		Straße	
PLZ, Ort		PLZ, Ort	
Ihre Bestellung vom		Ihre Bestellnummer	GL/Code-Nr.

Sonderecken für Dachrinnensysteme

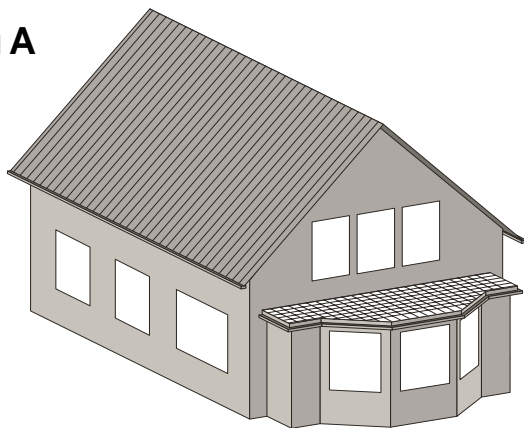
Alle früheren Preislisten sind ungültig! Unverbindliche Preisempfehlung ausschl. MwSt.

1. Bitte tragen Sie in der nebenstehenden Matrix die Richtgröße (Rinntyp) der Sonderecken sowie die benötigte Farbe ein:

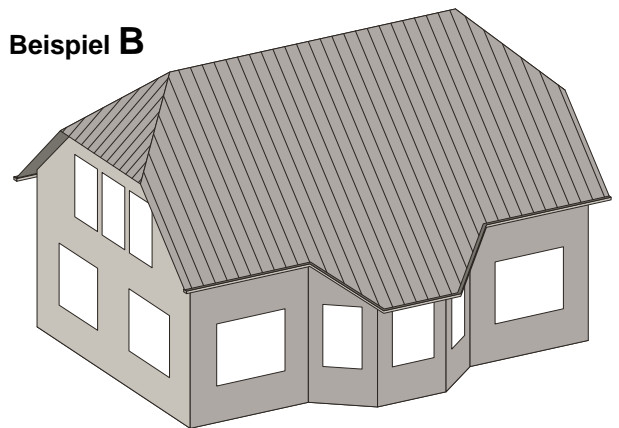
	Halbrunde RG 150	Halbrunde RG 125	Halbrunde RG 100	Halbrunde RG 75	Kastendachrinne
Grau (RAL 7040)					
Braun (RAL 8017)					
Anthrazit-Metallic (DB 703)					
Weiß (RAL 9016)					
Anthrazit (RAL 7016)					
Kupferton (RAL 8029)					
Grün (RAL 6005)					
Silberton (RAL 9006)					
Schwarz (RAL 9005)					

2. Bitte klären Sie, ob bei Ihnen Beispiel A oder B zutrifft, und tragen Sie die Winkel in das dafür vorgesehene Feld in der Zeichnung auf der Rückseite dieses Bestellblattes ein. Überprüfen Sie die Winkel mit den Angaben auf der Bauzeichnung!

Beispiel A



Beispiel B

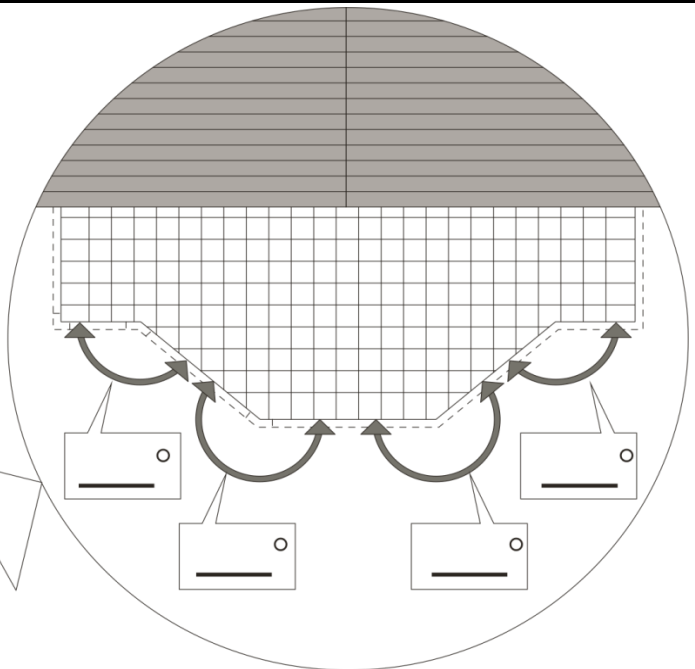


3. Bemerkungen:

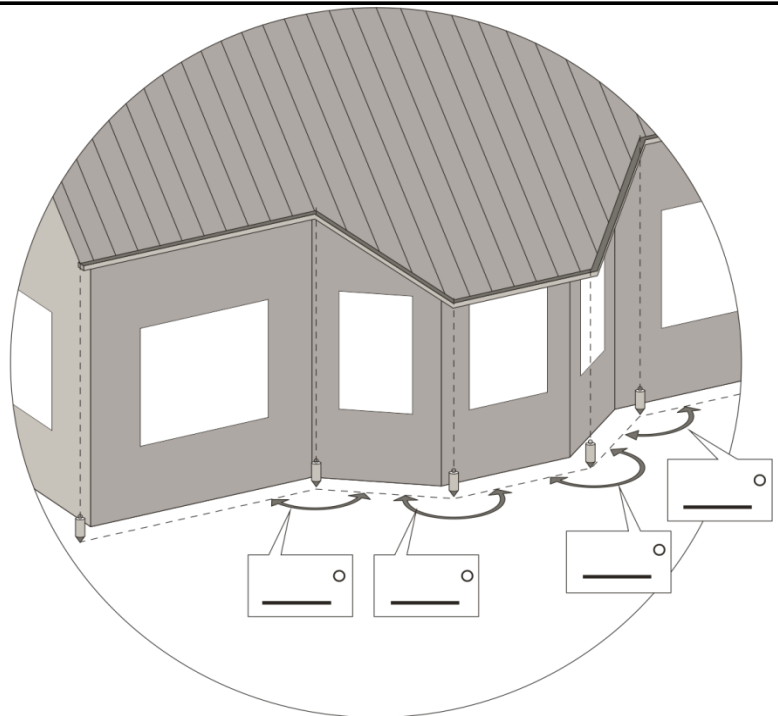
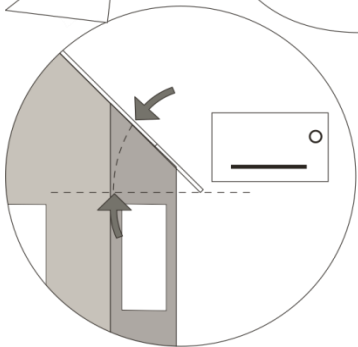
- Sonderecken für halbrunde Dachrinnen werden aus Verbindungsschalen gefertigt.
- Sonderecken für Kastendachrinnen werden aus Rinnen gefertigt (Schenkellänge 150 mm).
- Lieferzeit ca. 2 Wochen. Sonderlösungen auf Anfrage.

4. Achtung: Die Kastendachrinne ist nicht für eine geschlossene Rundumverlegung (z.B. 4-, 6- oder 8-Eck-Pavillion o.ä.) geeignet.

5. 135°-Universalecken (für innen und außen) für 8-Eck-Pavillion sind in den Richtgrößen RG 100 und RG 125 im Marley-Standardsortiment vorhanden.

A

Sonderecken in ebener Ausführung benötigen Sie z.B. bei Balkonen oder Anbauten mit Flachdach, die keine rechteckige Grundfläche haben. Tragen Sie bitte die benötigten Gradzahlen der Winkel in die entsprechenden Kästchen ein. Wenn Ihr Anwendungsfall nicht unserem Beispiel entspricht, fügen Sie bitte Ihrer Bestellung eine separate Skizze bei.

B

Sonderecken mit zusätzlicher Neigung benötigen Sie z.B. bei Dachgauben oder Anbauten mit schrägem Dach, die keine rechteckige Grundfläche haben. Tragen Sie bitte die benötigten Gradzahlen der Winkel in die entsprechenden Kästchen ein. Wenn Ihr Anwendungsfall nicht unserem Beispiel entspricht, fügen Sie bitte Ihrer Bestellung eine separate Skizze bei. Neben dem **Winkel der Dachneigung** werden in diesem Fall die einzelnen **Winkel der Sonderecken in der Draufsicht** benötigt.

- Übertragen Sie dazu die genaue Position der Dachecken mit einem Lot auf den Boden.
- Verbinden Sie die einzelnen Punkte und messen Sie dann die Winkel.

**Tipp: Bei einem 6-eckigen Dach werden 120°-Ecken,
bei einem 8-eckigen Dach werden 135°-Ecken benötigt!**

Marley Deutschland GmbH
Adolf-Oesterheld-Str. 28
D-31515 Wunstorf

Telefon +49.(0)5031.53-0
Telefax +49.(0)5031.53-371
www.marley.de

_____ Datum

_____ Unterschrift/Besteller/Stempel

Die Lieferungs- und Zahlungsbedingungen von Marley Deutschland GmbH wurden hiermit anerkannt. Gerichtsstand ist Hannover.