

Kunde

Lieferadresse

Auftragsnummer

STÜCKLISTE

Vorprofilierte Schare, Bauprofile



Stempel/Freigabevermerk des Handwerkers

Seite ... / ...

Preis-anfrage	Bestellung
Liefertermin , gewünscht _____	_____
Bauvorhaben _____	_____
Ansprechpartner _____	_____
Straße/PLZ/Ort _____	_____
Tel./E-Mail _____	_____
Montagefirma _____	_____
Ansprechpartner _____	_____
Straße/PLZ/Ort _____	_____
Tel./E-Mail _____	_____
Händler _____	_____
Ansprechpartner _____	_____
Straße/PLZ/Ort _____	_____
Tel./E-Mail _____	_____
Kantbetrieb _____	_____
Ansprechpartner _____	_____
_____	_____
Datum _____	Unterschrift _____

Lieferung an

			Art.-Nr.
Festhafte (Karton à 300 Stück)	ST (Direktverlegung)	Anzahl Karton:	
	H (VAPOZINC /AIR-Z)	Anzahl Karton:	
Schiebhafter (Karton à 150 Stück)	ST (Direktverlegung)	Anzahl Karton:	
	H (VAPOZINC /AIR-Z)	Anzahl Karton:	
Dichtungsband	Karton zu 11 Rollen à 18 m	Anzahl Karton:	
Dichtungsband	einzelne Rolle à 18 m	Anzahl Rollen:	
AIR-Z®, Strukturmatte	Deckbreite: 1,0 m Rollenlänge: 75 m	Anzahl Rollen:	
VAPOZINC®, strukturierte Trennlage	Deckbreite: 1,4 m Rollenlänge: 30 m	Anzahl Rollen:	
CLIPFIX Magazinschrauber	inkl. Ersatzakku und Ladegerät	Anzahl:	
Magazinschrauben für CLIPFIX Schrauber (Karton à 1000 Stück)	Edelstahl	Anzahl Karton:	
	Stahl, weiß beschichtet	Anzahl Karton:	
Einzelschrauben (Karton à 500 Stück)	weiß beschichtet	Anzahl Karton:	

Anmerkungen _____

STÜCKLISTE

Vorprofilierter Schare, Bauprofile

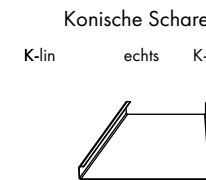
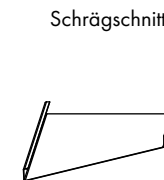
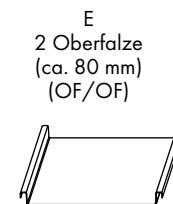
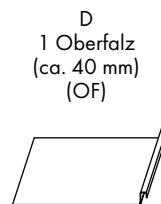
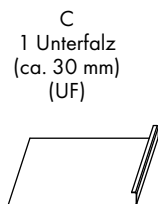
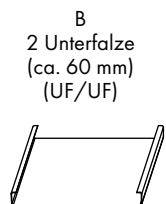
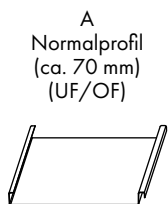


┌ Stempel/Freigabevermerk des Handwerkers ┐

Seite ... / ...

Materialauswahl	Materialdicke	Scharfertigung
		rollgeformt gekantet (gilt als Sonderprofil 1-9 Kanten)

Falzart
Profiltyp
(Falzverlust)



Pos.	Stück	Falzart	Bandbreite	Achsmaß	Länge ⁴ inkl. Zulage	Verlege- richtg.	Ausklüpfung/Rückkantung ²						Schrägschnitt ⁵		Achismaß konische Schare ³			Rundung ¹		lfm	Art.-Nr.			
							unten	a	α (°)	oben	a	b	α (°)	DN oben	DN unten	oben	unten	Skizze	b Bogenlänge			r Radius		

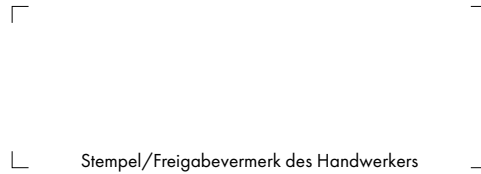
* auf Anfrage ^{1,2,3,4,5} Erläuterungen auf der folgenden Seite (Bestellerläuterungen Schare: Maße und Bezeichnungen, Bestellbeispiele)

Falls nicht anders angegeben, Maße in mm

Anmerkungen _____

STÜCKLISTE

Vorprofilierte Schare, Bauprofile

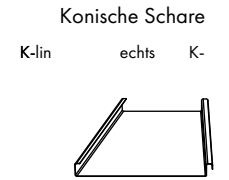
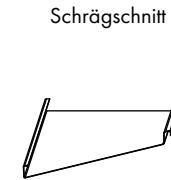
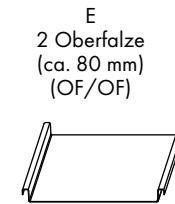
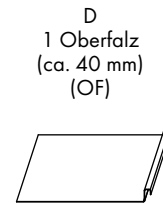
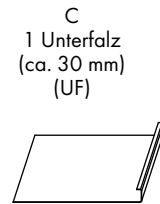
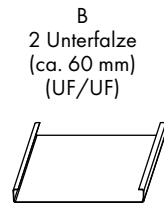
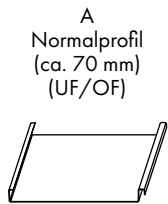


⌞ Stempel/Freigabevermerk des Handwerkers ⌞

Seite ... / ...

Materialauswahl	Materialdicke	Scharfertigung
		rollgeformt gekantet (gilt als Sonderprofil 1-9 Kanten)

Falzart
Profiltyp
(Falzverlust)



Pos.	Stück	Falz- art	Band- breite	Achs- maß	Länge ⁴ inkl. Zulage	Verlege- richtg.	Ausklüfung/Rückkantung ²						Schrägschnitt ⁵		Achismaß konische Schare ³			Rundung ¹		lfm	Art.-Nr.					
							unten	a	α (°)	oben	a	b	α (°)	DN oben	DN unten	oben	unten	Skizze	b Bogenlänge			r Radius				

* auf Anfrage ^{1,2,3,4,5} Erläuterungen auf der folgenden Seite (Bestellerläuterungen Schare: Maße und Bezeichnungen, Bestellbeispiele)

Falls nicht anders angegeben, Maße in mm

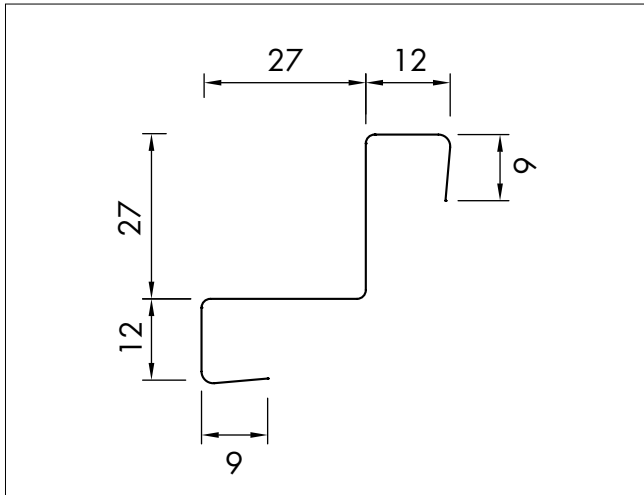
Anmerkungen _____

STÜCKLISTE

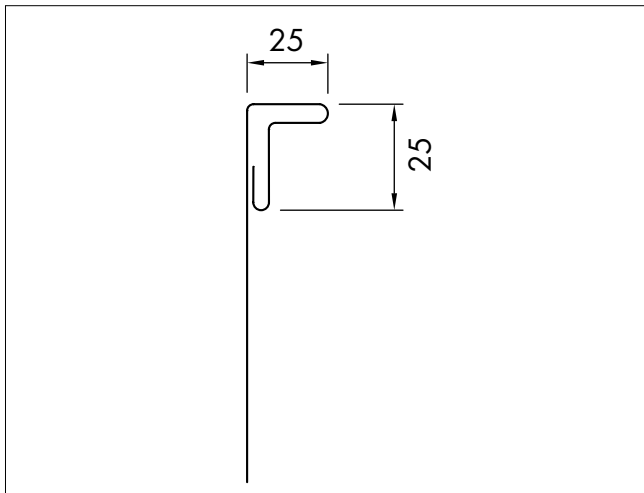
Vorprofilierte Schare, Bauprofile

┌ Stempel/Freigabevermerk des Handwerkers ┘

Seite ... / ...



Aussenecke, Standardlänge									
Pos.	Zuschnitt	Stück à 2 m	Stück à 3 m	l _{fm}	Anzahl Kanten	Materialauswahl	foliert	Materialdicke	Art.-Nr.
		X			1 - 9				
			X		1 - 9				
Aussenecke, Wunschlänge									
Pos.	Zuschnitt	Länge (mm)	Stück	l _{fm}	Anzahl Kanten	Materialauswahl	foliert	Materialdicke	Art.-Nr.
					1 - 9				
					1 - 9				
					1 - 9				
					1 - 9				



Einschubtasche mit Sichtschenkel, Standardlänge									
Pos.	Zuschnitt	Stück à 2 m	Stück à 3 m	l _{fm}	Anzahl Kanten	Materialauswahl	foliert	Materialdicke	Art.-Nr.
		X			1 - 9				
			X		1 - 9				
Einschubtasche mit Sichtschenkel, Wunschlänge									
Pos.	Zuschnitt	Länge (mm)	Stück	l _{fm}	Anzahl Kanten	Materialauswahl	foliert	Materialdicke	Art.-Nr.
					1 - 9				
					1 - 9				
					1 - 9				
					1 - 9				

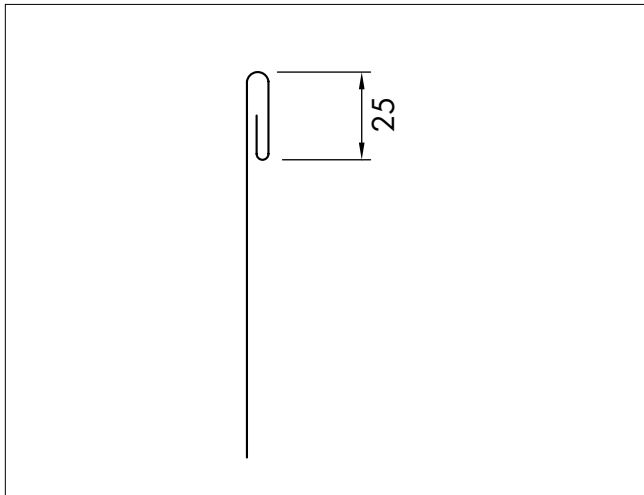
* auf Anfrage

STÜCKLISTE

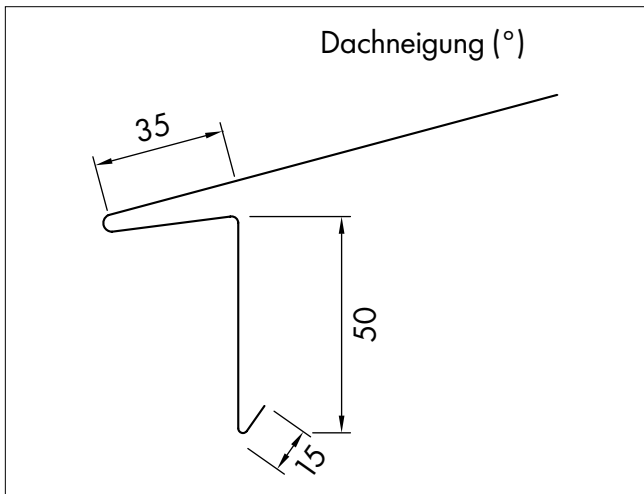
Vorprofilierte Schare, Bauprofile

┌ Stempel/Freigabevermerk des Handwerkers ┘

Seite ... / ...



Einschubtasche ohne Sichtschenkel, Standardlänge									
Pos.	Zuschnitt	Stück à 2 m	Stück à 3 m	lfm	Anzahl Kanten	Materialauswahl	foliert	Materialdicke	Art.-Nr.
		X			4 - 6				
			X		4 - 6				
Einschubtasche ohne Sichtschenkel, Wunschlänge									
Pos.	Zuschnitt	Länge (mm)	Stück	lfm	Anzahl Kanten	Materialauswahl	foliert	Materialdicke	Art.-Nr.
					1 - 9				
					1 - 9				
					1 - 9				
					1 - 9				



Traufstreifen, Standardlänge									
Pos.	Zuschnitt	Stück à 2 m	Stück à 3 m	lfm	Anzahl Kanten	Materialauswahl	foliert	Materialdicke	Art.-Nr.
		X			1 - 9				
			X		1 - 9				
Traufstreifen, Wunschlänge									
Pos.	Zuschnitt	Länge (mm)	Stück	lfm	Anzahl Kanten	Materialauswahl	foliert	Materialdicke	Art.-Nr.
					1 - 9				
					1 - 9				
					1 - 9				
					1 - 9				

* auf Anfrage

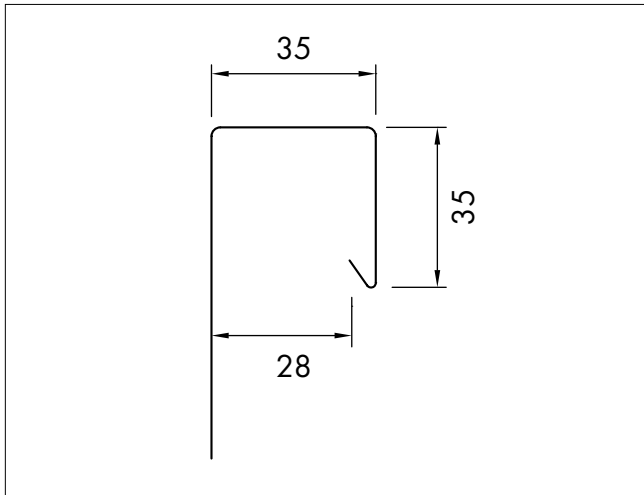
STÜCKLISTE

Vorprofilierte Schare, Bauprofile

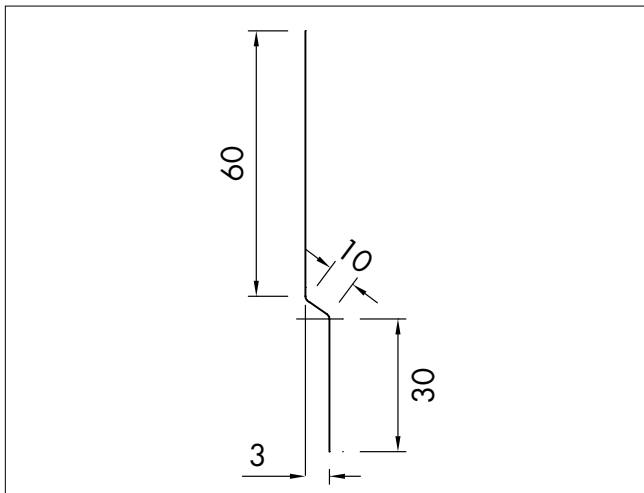


Stempel/Freigabevermerk des Handwerkers

Seite ... / ...



Oberes Abschlussprofil Untersicht, Standardlänge									
Pos.	Zuschnitt	Stück à 2 m	Stück à 3 m	lfm	Anzahl Kanten	Materialauswahl	foliert	Materialdicke	Art.-Nr.
		X			1 - 3				
			X		1 - 3				
Oberes Abschlussprofil Untersicht, Wunschlänge									
Pos.	Zuschnitt	Länge (mm)	Stück	lfm	Anzahl Kanten	Materialauswahl	foliert	Materialdicke	Art.-Nr.
					1 - 9				
					1 - 9				
					1 - 9				
					1 - 9				



Z-Einhangstreifen, Standardlänge									
Pos.	Zuschnitt	Stück à 2 m	Stück à 3 m	lfm	Anzahl Kanten	Materialauswahl	foliert	Materialdicke	Art.-Nr.
		X			1 - 3				
			X		1 - 3				
Z-Einhangstreifen, Wunschlänge									
Pos.	Zuschnitt	Länge (mm)	Stück	lfm	Anzahl Kanten	Materialauswahl	foliert	Materialdicke	Art.-Nr.
					1 - 9				
					1 - 9				
					1 - 9				
					1 - 9				

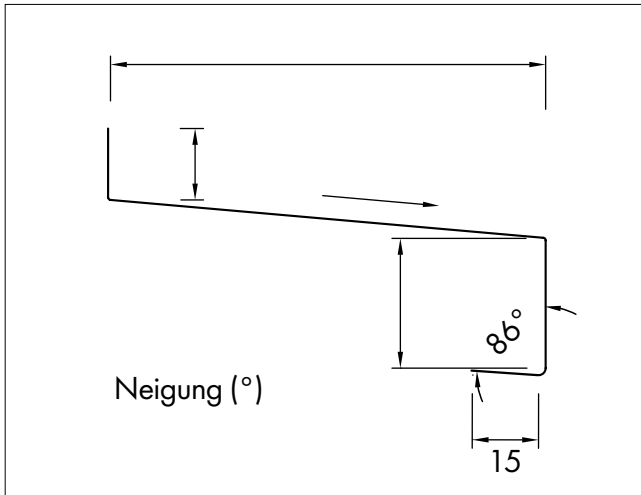
* auf Anfrage

STÜCKLISTE

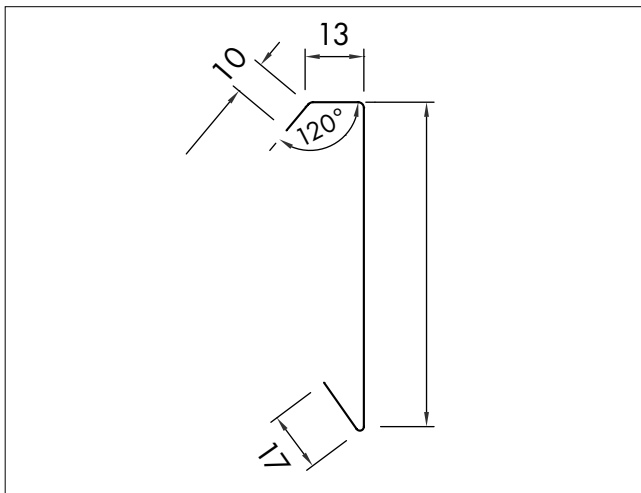
Vorprofilierte Schare, Bauprofile

Stempel/Freigabevermerk des Handwerkers

Seite ... / ...



Fensterbank, Standardlänge									
Pos.	Zuschnitt	Stück à 2 m	Stück à 3 m	lfm	Anzahl Kanten	Materialauswahl	foliert	Materialdicke	Art.-Nr.
		X			1 - 3				
			X		1 - 3				
Fensterbank, Wunschlänge									
Pos.	Zuschnitt	Länge (mm)	Stück	lfm	Anzahl Kanten	Materialauswahl	foliert	Materialdicke	Art.-Nr.
					1 - 9				
					1 - 9				
					1 - 9				
					1 - 9				



Ortgang, Standardlänge									
Pos.	Zuschnitt	Stück à 2 m	Stück à 3 m	lfm	Anzahl Kanten	Materialauswahl	foliert	Materialdicke	Art.-Nr.
		X			1 - 3				
			X		1 - 3				
Ortgang, Standardlänge									
Pos.	Zuschnitt	Länge (mm)	Stück	lfm	Anzahl Kanten	Materialauswahl	foliert	Materialdicke	Art.-Nr.
					1 - 9				
					1 - 9				
					1 - 9				
					1 - 9				

* auf Anfrage

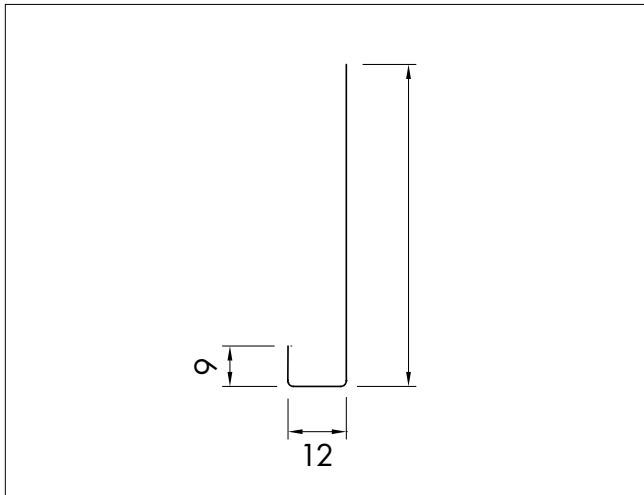
STÜCKLISTE

Vorprofilierte Schare, Bauprofile

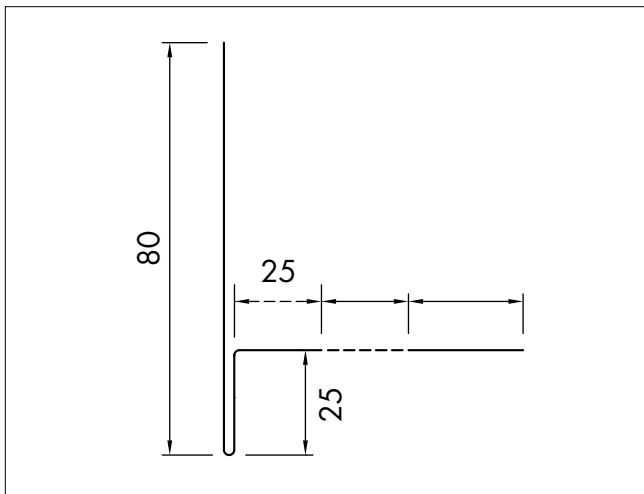


Stempel/Freigabevermerk des Handwerkers

Seite ... / ...



Fensterlaibung, Standardlänge									
Pos.	Zuschnitt	Stück à 2 m	Stück à 3 m	lfm	Anzahl Kanten	Materialauswahl	foliert	Materialdicke	Art.-Nr.
		X			1 - 3				
			X		1 - 3				
Fensterlaibung, Wunschlänge									
Pos.	Zuschnitt	Länge (mm)	Stück	lfm	Anzahl Kanten	Materialauswahl	foliert	Materialdicke	Art.-Nr.
					1 - 9				
					1 - 9				
					1 - 9				
					1 - 9				



Lochung auf Wunsch

Eingangprofil, Standardlänge									
Pos.	Zuschnitt	Stück à 2 m	Stück à 3 m	lfm	Anzahl Kanten	Materialauswahl	foliert	Materialdicke	Art.-Nr.
		X			1 - 3				
			X		1 - 3				
Eingangprofil, Wunschlänge									
Pos.	Zuschnitt	Länge (mm)	Stück	lfm	Anzahl Kanten	Materialauswahl	foliert	Materialdicke	Art.-Nr.
					1 - 9				
					1 - 9				
					1 - 9				
					1 - 9				

* auf Anfrage

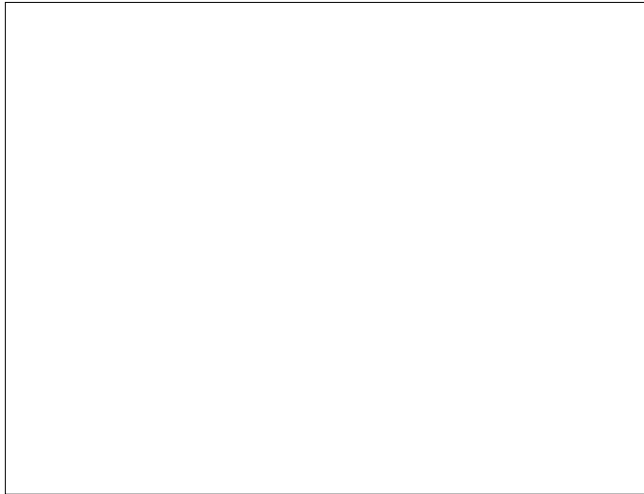
STÜCKLISTE

Vorprofilerte Schare, Bauprofile

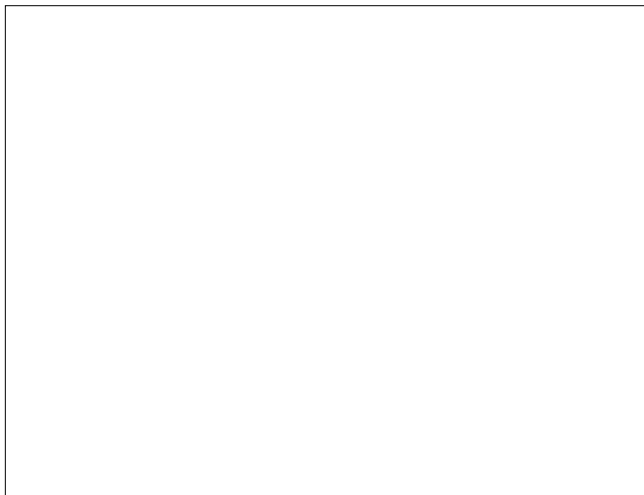


┌ Stempel/Freigabevermerk des Handwerkers ┐

Seite ... / ...



Standardlänge									
Pos.	Zuschnitt	Stück à 2 m	Stück à 3 m	lfm	Anzahl Kanten	Materialauswahl	foliert	Materialdicke	Art.-Nr.
		X							
			X						
Wunschlänge									
Pos.	Zuschnitt	Länge (mm)	Stück	lfm	Anzahl Kanten	Materialauswahl	foliert	Materialdicke	Art.-Nr.
					1 - 9				
					1 - 9				
					1 - 9				
					1 - 9				



Standardlänge									
Pos.	Zuschnitt	Stück à 2 m	Stück à 3 m	lfm	Anzahl Kanten	Materialauswahl	foliert	Materialdicke	Art.-Nr.
		X							
			X						
Wunschlänge									
Pos.	Zuschnitt	Länge (mm)	Stück	lfm	Anzahl Kanten	Materialauswahl	foliert	Materialdicke	Art.-Nr.
					1 - 9				
					1 - 9				
					1 - 9				
					1 - 9				

* auf Anfrage

STÜCKLISTE

Vorprofilerte Schare, Bauprofile



┌ Stempel/Freigabevermerk des Handwerkers ─┐

Seite ... / ...

Standardlänge									
Pos.	Zuschnitt	Stück à 2 m	Stück à 3 m	lfm	Anzahl Kanten	Materialauswahl	foliert	Materialdicke	Art.-Nr.
		X							
			X						
Wunschlänge									
Pos.	Zuschnitt	Länge (mm)	Stück	lfm	Anzahl Kanten	Materialauswahl	foliert	Materialdicke	Art.-Nr.
					1 - 9				
					1 - 9				
					1 - 9				
					1 - 9				

Standardlänge									
Pos.	Zuschnitt	Stück à 2 m	Stück à 3 m	lfm	Anzahl Kanten	Materialauswahl	foliert	Materialdicke	Art.-Nr.
		X							
			X						
Wunschlänge									
Pos.	Zuschnitt	Länge (mm)	Stück	lfm	Anzahl Kanten	Materialauswahl	foliert	Materialdicke	Art.-Nr.
					1 - 9				
					1 - 9				
					1 - 9				
					1 - 9				

* auf Anfrage

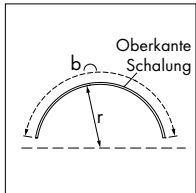
STÜCKLISTE

Vorprofilierte Schare, Bauprofile

Bestellerläuterungen Schare: Maße und Bezeichnungen, Bestellbeispiele

Seite ... / ...

1. Vorprofilierte Schar, rund

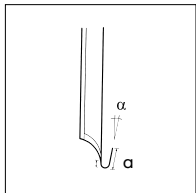


Für eine reibungslose Produktion benötigen wir nur zwei Angaben:
 b = Bogenlänge
 r = Radius
 (gemessen an der Oberkante der Schalung)

Für die Bestellung von Rund- oder Segmentgauben nutzen Sie gerne unsere entsprechende Aufmaßvorlage.

www.rheinzink.de/stuecklisten

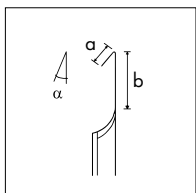
2. Maschinelle Falzabschlüsse (EHA)



Untere Falzabschlüsse z.B. für

- Traufpunkte
- Dachknickpunkte
- Quernähte
- Kehlen
- Fassadenfußpunkte
- Fensterstürze
- Brüstungsknickpunkte

Maße und Bezeichnungen:
 a = Länge Rückkantung, a = 15 mm bis 40 mm
 alpha = Innenwinkel Rückkantung $\geq 10^\circ$



Obere Falzabschlüsse z.B. für

- unterhalb Fensterbänke
- unterhalb Mauerabdeckungen
- unterhalb Gesimsabdeckungen
- unterhalb Mansardknickpunkt
- Brüstungsknickpunkte
- obere Brüstungsabschlüsse
- obere Blendenabschlüsse

Maße und Bezeichnungen:
 a = Länge Rückkantung, 10 mm bis 40 mm
 b = glatte Scharüberdeckung ohne Umkantung, a = max. 90 mm
 (Maß a + b können zusammen max. 90 mm betragen
 z.B.: a = 20 mm somit b = max. 70 mm)
 alpha = Innenwinkel Rückkantung, $\alpha \geq 10^\circ - 150^\circ$

Maschinelle Scharabschlüsse sind wie folgt möglich:

- > 0,3 m bis 6,0 m Scharlänge oberer und unterer Abschluss
- > 6,0 m - 8,0 m Ausklinkung ohne Umkantung
- Schare mit Schrägschnitt bis 45° Dachneigung

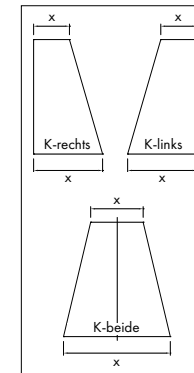
Handwerkliche Scharabschlüsse sind in allen Längen und Zuschnitten möglich.

Verlegerichtung beachten:

- ➔ von links nach rechts
- ➚ von rechts nach links
- ↔ von der Mitte nach links und rechts

Erläuterung Ausklinkungen:

EHA	maschinelle Ausführung beidseitig
handwerklich	handwerkliche gerader Falzabschluss
EHA/F-r	links maschinell/rechts weggeschnitten
EHA/F-l	rechts maschinell/links weggeschnitten
handwerklich./F-r	links handwerklich/rechts weggeschnitten
handwerklich./F-l	rechts handwerklich/links weggeschnitten
l+r weg	links und rechts weggeschnitten
Qfalz Dach	Querfalz mit Taschen
Qfalz Fassade	Querfalz einfach weggeschnitten



3. Konische Schare

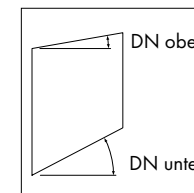
max. Bandbreite: 1000 mm
 min. Achsmaß: 80 mm
 Andere Achsmaße auf Anfrage.

Konische Schare können wie folgt hergestellt werden:
 K-rechts: konisch verlaufender Falz rechts
 K-links: konisch verlaufender Falz links
 K-beide: beidseitig konischer Falzverlauf

Angabe oben = firstseitig
 Angabe unten = traufseitig

4. Zulage:

Materialbedarf für Trauf-/Firstausbildung und Ähnliches berücksichtigen



5. Schrägschnitte:

Für Schrägschnitte an Scharen bitte die genauen Dachneigungen angeben. Möglich ist auch die Angabe eines Versatzmaßes, oder legen Sie Ihrer Bestellung einfach eine Schablone bei.

Hinweis zur Skizze:
 Versatzmaß: z.B. Höhenversatz auf 500 mm waagrecht beträgt 400 mm senkrecht

Hinweis:
 Mit zunehmender Dachneigung steigt auch die Länge der Falzzugaben.

Weitere Formen

Bei nicht dargestellten Formen und weiteren Geometrien (z.B. Kuppeldach) bitte Rücksprache mit der RHEINZINK-Anwendungstechnik, Tel.: +49 (0)2363-605255.

Lieferung

Die Standard-Transportlänge durch die RHEINZINK-Servicefertigung beträgt 10 m. Auftragsbezogen können auch Scharlängen bis 16 m geliefert werden.

Alternativ liefern wir Kleincoils inkl. Profimat SPM 30/80 als Mietmaschine auf die Baustelle.

STÜCKLISTE

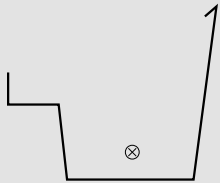
Vorprofilierte Schare, Bauprofile

Bestellerläuterungen Bauprofile: Maße und Bezeichnungen, Bestellbeispiele

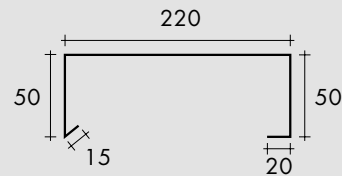
Seite ... / ...

Benötigte Fertigungsvorgaben (Kennzeichnungen):

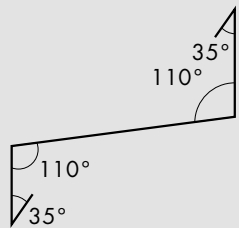
Sichtseite mit ⊗ kennzeichnen:



Alle Kantenlängen angeben:



Alle Winkel angeben:
(35° Umschlag = 2 Kanten)



Durchmesser der Wulst angeben:

Empfohlene Metalldicke (mm)	Wulst-/Halbwulstdurchmesser (mm)
0,70/0,80	16, 18, 20, 22, 25
1,0	26

