

FAXVORLAGE RHEINZINK®-vorprofilierte Schare, Bauprofile

Aufmaßliste für Anfrage/Bestellung beim Fachhandel



Handwerkerstempel



Preis-anfrage

Bestellung

Bauvorhaben _____

Straße/PLZ/Ort _____

Montagefirma _____

Ansprechpartner _____

Straße/PLZ/Ort _____

Tel./Fax _____

Händler _____

Ansprechpartner _____

Straße/PLZ/Ort _____

Tel./Fax _____

Architekt/Planer _____

Ansprechpartner _____

Straße/PLZ/Ort _____

Tel./Fax _____

Liefertermin, gewünscht _____

Datum _____

Unterschrift _____

Oberflächenqualität

RHEINZINK®-walzblank

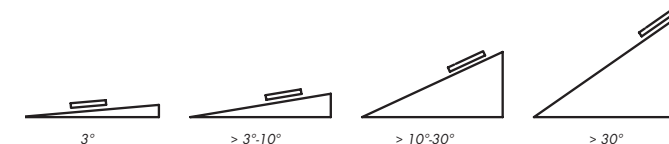
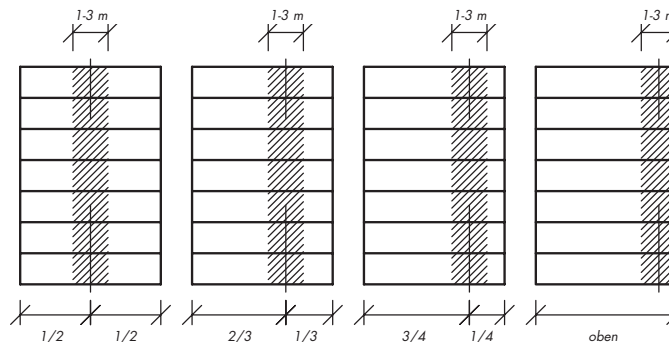
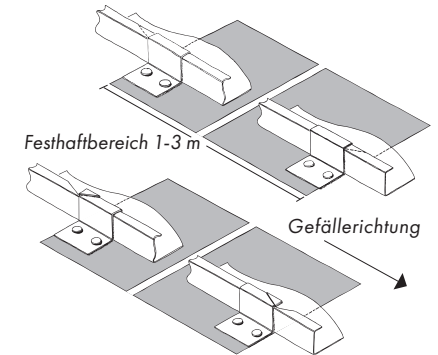
RHEINZINK®-„vorbewittert^{PRO} blaugrau“

RHEINZINK®-„vorbewittert^{PRO} schiefergrau“

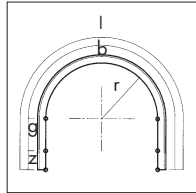
Hinweise zur Befestigung

Schiebehafte zur Sicherstellung temperaturbedingter Längenänderungen der Schare

Festhafte zur Fixierung der Schare bei Dachdeckungen/Wandbekleidungen



Schematische Darstellung; Anordnung der Festhafte in Abhängigkeit zur Dachneigung

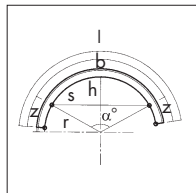


1. Vorprofilierter Schar, rund
System RHEINZINK

Maße und Bezeichnungen,
die für einen reibungslosen Fertigungsablauf
benötigt werden.

Beispiel Halbkreis mit geradem Auslauf:

- b = Bogenlänge
- g = Gerade
- z = Zugabe für Rückkantung vor Ort +
Sicherheit für Bautoleranzen
- r = Radius
- l = Gesamtlänge der Schar (b + 2g + 2z)



Beispiel Teilkreis:



- s = Spannweite des Bogens
- h = Stichhöhe in der Mitte
- l = Gesamtlänge der Schar (b + 2z)

Ermittlung des Radius:

Wenn die Spannweite und die Stichhöhe bekannt sind,
ergibt sich der Radius wie folgt:

$$r = \frac{h}{2} + \frac{s^2}{8h}$$

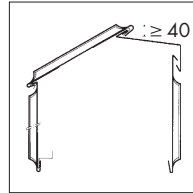
Bestellbeispiel Teilkreis:

- Vorprofilierter Schar, rund,
ohne Ausklinkung, RHEINZINK®
- Oberflächenqualität = „vorbewittert^{pro} blaugrau“
- Metalldicke = 0,80 mm
- Bandbreite = 500 mm  Falzverlust
- Achsmaß = ~430 mm  (ca. 70 mm)
- Profilform = gemäß
Ihrer Aufmaßskizze

- Spannweite
des Bogens (s) = 2120 mm
- Stichhöhe
in der Mitte (h) = 775 mm
- Scharlänge (b+2z) = 2700 mm

Hinweis:

- Mindestradius: 0,55 m (konvex)
- Mindestradius: 2,50 m (konkav)

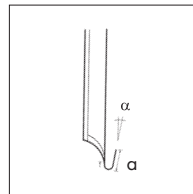


2. Vorprofilierter Schar, mit Ausklinkung
Anwendungsbereiche System RHEINZINK:
Dach, Gaube, Fassade, Brüstung

Scharmaße:

- Achsmaß ≥ 300 mm
- Scharlänge 400 mm bis 4000 mm
- Andere Längen auf Anfrage.

Hinweis: Bei konischen Scharen kann das
Achsmaß einseitig auf ≥ 160 mm reduziert
werden.

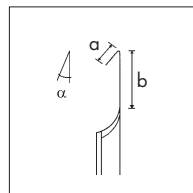


Untere Falzabschlüsse

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

Maße und Bezeichnungen:

- a = Länge Rückkantung, a = 30 mm bis 40 mm
- alpha = Innenwinkel Rückkantung, alpha ≥ 10°



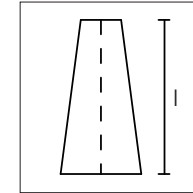
Obere Falzabschlüsse

- Attikafirst (Dachneigung ≥ 30°)
- unterhalb Fensterbänke
- unterhalb Mauerabdeckungen
- unterhalb Gesimsabdeckungen
- unterhalb Mansardknickpunkt
- Brüstungsknickpunkte
- obere Brüstungsabschlüsse
- obere Blendenabschlüsse

Maße und Bezeichnungen:

- b = bündige Scharüberdeckung,
10 mm ≤ b ≤ 70 mm
- a = Länge Rückkantung, a = 20 mm bis 40 mm
- alpha = Innenwinkel Rückkantung, alpha ≥ 40°

Hinweis: Maß a + b ≤ 90 mm
Ausklinkungen bei Schrägschnitten
nicht möglich



3. Konische Schare oder Bänder

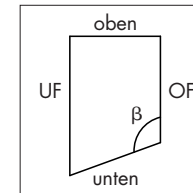
- max. Bandbreite: 800 mm
- min. Achsmaß: 100 mm
- Scharlänge l (s. Abb.) ist anzugeben

4. Zulage:

Materialbedarf für Trauf-/Firstausbildung und
Ähnliches berücksichtigt

5. Schrägschnitte:

wenn möglich eine Schablone anfertigen
Winkel beta (Innenwinkel am Oberfalz) angeben
Lieferung erfolgt ohne Ausklinkungen



6. Dichtband bitte gesondert bestellen
geringfügig anderes Maß des Oberfalzes

Achtung: Falzrichtung

Bitte Falzrichtung (Oberfalz) angeben, sonst Verwechslung unterer
mit oberen Falzabschluss möglich.

Hinweis: Weitere Formen

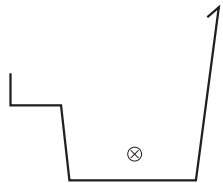
Bei nicht dargestellten Formen und weiteren Sonderformen (z.B.
Kuppeldach) bitte Rücksprache mit der zuständigen RHEINZINK-
Vertriebsniederlassung.

Anmerkung: Lieferung

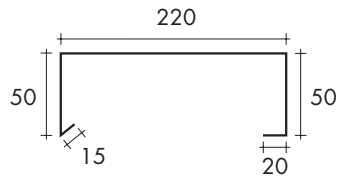
Maximale Transportlänge bei Anlieferung durch
den RHEINZINK-Lieferservice: 7,0 m.
Liefermöglichkeit größerer Scharlängen nach Rücksprache mit
der zuständigen RHEINZINK-Vertriebsniederlassung oder durch
Selbstabholung.
Bereitstellung von Coils nach Fixlänge bis 20 m; konisch bis 10 m.
Profiliermaschinen über Mietservice erhältlich.

Benötigte Fertigungsvorgaben (Kennzeichnungen):

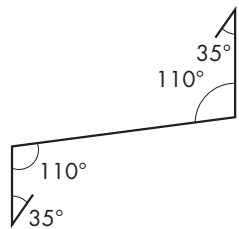
Sichtseite mit ⊗
kennzeichnen:



Alle Kantenlängen
angeben:



Alle Winkel angeben:
($< 35^\circ = 2$ Kanten)



Durchmesser der Wulst
(= 2 Kanten) angeben:

Metalldicke Profile	Wulstdurch- messer
$\leq 0,70$ mm	16, 18 mm
$\leq 0,80$ mm	20, 22, 25 mm
$\leq 1,00$ mm	26 mm

20 | G

- Einzuhaltende Fixmaße unterstreichen, der Zuschnitt ergibt sich oder
- bei Festlegung des Zuschnittes eine Kantenlänge variabel mit „ca.“ kennzeichnen

