







Ziegel sind nicht nur Baustoffe, sondern auch Kulturgüter. Lassen Sie sich von der Schönheit und Langlebigkeit dieses Materials inspirieren. Die AGZ Ziegeleien AG steht seit 130 Jahren für hochwertige Backsteine und Tondachziegel in der Schweizer Baubranche. AGZ vereint Tradition mit Innovation und bietet sowohl bewährte Dachziegel, als auch zukunftsweisende Produkte.

### **Gettnauer Doppelfalzziegel**

10 FS37

Flachschiebeziegel

12 GS37

Glattschiebeziegel

14 MS37

Muldenschiebeziegel

16 M36

Muldenziegel

18 H36

Herzziegel

20 P36

Pfannenziegel

### **Gettnauer Biberschwanzziegel**

26 BR

Biberschwanzziegel rund

28 BS

Biberschwanzziegel spitz

30 BA

Biberschwanzziegel antik

### **Gettnauer Firstziegel**

34 Fi44/Fi38/Fi30

Firstziegel

38 WiFi42

Winkelfirstziegel

40 FaFi38

Falzfirstziegel

42 First

Firstspitzen,-Anfänger/-Ender,-Zierde

- \$4 Spezialziegel
- 46 Farben
- 50 Schneestopp
- **53** Sicherheitshaken, Klammern First- und Gratrolle

### Grundlagen

- 56 Sparrenneigungen
- 58 Bezugshöhen
- 59 Ladeinformationen





## **Gettnauer Tondachziegel**



FS37 Flachschiebeziegel



GS37 Glattschiebeziegel



MS37 Muldenschiebeziegel



M36 Muldenziegel



H36 Herzziegel



P36 Pfannenziegel





BR Biberschwanzziegel rund



BS Biberschwanzziegel spitz



BA Biberschwanzziegel antik



Fi44/38/30 Firstziegel



WiFi42 Winkelfirstziegel



FaFi38 Falzfirstziegel



### **Gettnauer Flachschiebeziegel**

Bezeichnung	<b>Lattweite</b> cm	mittl. Deckbreite** cm	Bedarf Stk./m²/m¹	Gewicht kg/Stk.	Menge Stk./Bund
Flächenziegel Lattweite 36 cm	30.0-37.2	21.10	13.15	3.40	6
Flächenziegel Lattweite 37 cm	30.0-37.2	21.10	12.80	3.40	6
Ortgangziegel	30.0-37.2		2.80	4.60	2
½ Ziegel	30.0-37.2	10.50		2.30	6
Bordziegel	30.0-37.2		2.80	3.70	6
Lüfterziegel	30.0-37.2	21.10		3.70	6
Glasziegel	30.0-37.2	21.10	13.15	4.00	1

Pultabschlussziegel und Pultortgangziegel sind zusätzlich erhältlich.\* Passende Schneestopper ab Seite 50.

Stückmenge pro Palette
------------------------

240 (Flächen- und ½ Ziegel); 42 (Ortgangziegel) 120 (Bord- und Lüfterziegel

Flächenziegel LW 36: Fläche pro Palette 18.25 m<sup>2</sup> Flächenziegel LW 37: Fläche pro Palette 18.75 m<sup>2</sup>

### Farben

naturrot

rotbraun, hellbraun\*, braun, rot geflammt

hellgrau\*, dunkelgrau, anthrazit andere Farben\* (ab 200 m²)

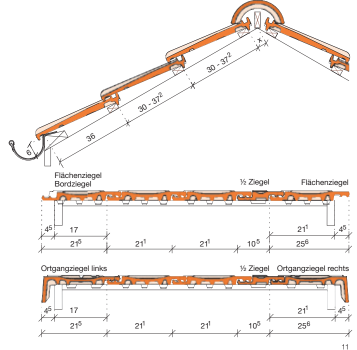




- \* Fabrikation nur auf schriftliche Bestellung, Lieferfrist nach Absprache.
- \*\* Die Massangaben unterliegen den bei Naturprodukten üblichen Toleranzen.

Firstmass x Sparrenneigung	Fi38 cm	Fi44 cm	WiFi42 cm	FaFi38 cm
10° bis 15°	4.0	4.5	5.0	5.0
15° bis 25°	3.5	4.0	5.0	5.0
25° bis 35°	3.5	3.5	5.0	5.0
35° bis 45°	2.5	3.0	5.0	5.0
50°	_	_	5.0	_
45° bis 60°	1.5	2.0	-	5.0

Unterdach für normale Beanspruchung ≥ 20° für erhöhte Beanspruchung 18° bis < 20° für ausserordentliche Beanspruchung 10° bis < 18°





### **Gettnauer Glattschiebeziegel**

Bezeichnung	<b>Lattweite</b> cm	mittl. Deckbreite** cm	Bedarf Stk./m²/m¹	<b>Gewicht</b> kg/Stk.	Menge Stk./Bund
Flächenziegel Lattweite 36 cm	30.0-37.2	21.20	13.15	3.30	6
Flächenziegel Lattweite 37 cm	30.0-37.2	21.20	12.80	3.30	6
Ortgangziegel	30.0-37.2		2.80	4.60	2
½ Ziegel	30.0-37.2	10.50		2.30	6
Bordziegel	30.0-37.2		2.80	3.70	6
Lüfterziegel	30.0-37.2	21.20		3.70	6

Pultabschlussziegel und Pultortgangziegel sind zusätzlich erhältlich.\* Passende Schneestopper ab Seite 50.

Stückmenge pro Palette	Farben		
240 (Flächen- und ½ Ziegel); 42 (Ortgangziegel)	naturrot*		
120 (Bord- und Lüfterziegel)	rotbraun*, hellbraun*, braun, rot geflammt*		
Flächenziegel LW 36: Fläche pro Palette 18.25 m <sup>2</sup>	hellgrau*, dunkelgrau*, anthrazit		
Flächenziegel LW 37: Fläche pro Palette 18.75 m²	andere Farben* (ab 200 m²)		





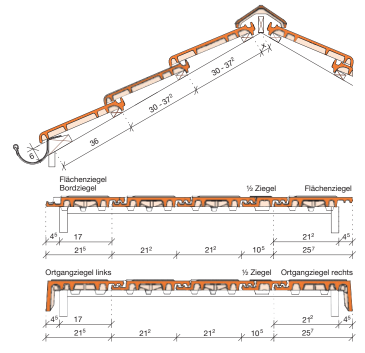
Firstmass x Sparrenneigung	Fi38 cm	Fi44 cm	WiFi42 cm	FaFi38 cm
10° bis 15°	4.0	4.5	5.0	5.0
15° bis 25°	3.5	4.0	5.0	5.0
25° bis 35°	3.5	3.5	5.0	5.0
35° bis 45°	2.5	3.0	5.0	5.0
50°	-	-	5.0	-
45° bis 60°	1.5	2.0	_	5.0

### Neigung im Gebrauchszustand am Sparren bis 8 m¹

Unterdach für normale Beanspruchung ≥20°

für erhöhte Beanspruchung 18° bis <20°

für ausserordentliche Beanspruchung 10° bis <18°





### **Gettnauer Muldenschiebeziegel**

Bezeichnung	<b>Lattweite</b> cm	mittl. Deckbreite** cm	Bedarf Stk./m²/m¹	Gewicht kg/Stk.	Menge Stk./Bund
Flächenziegel Lattweite 36 cm	30.0-37.2	21.10	13.15	3.30	6
Flächenziegel Lattweite 37 cm	30.0-37.2	21.10	12.80	3.30	6
Ortgangziegel	30.0-37.2		2.80	4.70	2
½ Ziegel	30.0-37.2	10.50		2.30	6
Bordziegel	30.0-37.2		2.80	3.70	6
Lüfterziegel	30.0-37.2	21.10		3.60	6
Glasziegel	30.0-37.2	21.10	13.15	4.20	1

Pultabschlussziegel und Pultortgangziegel sind zusätzlich erhältlich.\* Passende Schneestopper ab Seite 50.

### Stückmenge pro Palette

240 (Flächen- und ½ Ziegel); 42 (Ortgangziegel) 120 (Bord- und Lüfterziegel)

Flächenziegel LW 36: Fläche pro Palette 18.25 m<sup>2</sup> Flächenziegel LW 37: Fläche pro Palette 18.75 m<sup>2</sup>

### Farben

naturrot

rotbraun, hellbraun\*, braun, rot geflammt

hellgrau\*, dunkelgrau\*, anthrazit

andere Farben\* (ab 200 m²)





<sup>\*</sup> Fabrikation nur auf schriftliche Bestellung, Lieferfrist nach Absprache.

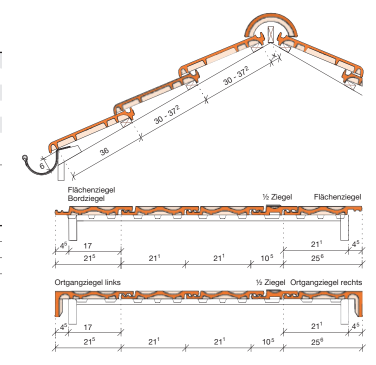
<sup>\*\*</sup> Die Massangaben unterliegen den bei Naturprodukten üblichen Toleranzen.

Firstmass x Sparrenneigung	Fi38 cm	Fi44 cm	WiFi42 cm	FaFi38 cm
10° bis 15°	4.0	4.5	5.0	5.0
15° bis 25°	3.5	4.0	5.0	5.0
25° bis 35°	3.5	3.5	5.0	5.0
35° bis 45°	2.5	3.0	5.0	5.0
50°	-	-	5.0	-
45° bis 60°	1.5	2.0	_	5.0

Unterdach für normale Beanspruchung≥20°

für erhöhte Beanspruchung 18° bis < 20°

für ausserordentliche Beanspruchung 10° bis <18°





### **Gettnauer Muldenziegel**

Bezeichnung	<b>Lattweite</b> cm	mittl. Deckbreite**	Bedarf Stk./m²/m¹	<b>Gewicht</b> kg/Stk.	Menge Stk./Bund
Flächenziegel Lattweite 36 cm	35.0-36.2	21.10	13.15	3.30	6
Ortgangziegel (MS37)	35.0-36.2		2.80	4.70	2
½ Ziegel	35.0-36.2	10.50		2.30	6
Bordziegel (MS37)	35.0-36.2		2.80	3.70	6
Glasziegel	35.0-36.2	21.10	13.15	4.50	1

Pultabschlussziegel und Pultortgangziegel sind zusätzlich erhältlich.\* Passende Schneestopper ab Seite 50.

Stückmenge	pro	Pa	lett	е

240 (Flächen- und ½ Ziegel); 42 (Ortgangziegel) 120 (Bordziegel)

Flächenziegel LW 36: Fläche pro Palette 18.25 m²

### Farben

naturrot

rotbraun\*, hellbraun\*, braun, rot geflammt\*

hellgrau\*, dunkelgrau\*, anthrazit\* andere Farben\* (ab 200 m²)

**M36** 

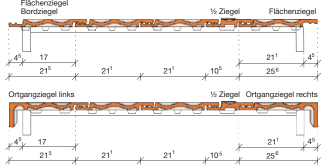


- \* Fabrikation nur auf schriftliche Bestellung, Lieferfrist nach Absprache.
- \*\* Die Massangaben unterliegen den bei Naturprodukten üblichen Toleranzen.

# 35 36 35 36 Flächenziegel

### Neigung im Gebrauchszustand am Sparren bis 8 m<sup>1</sup>

Unterdach für normale Beanspruchung ≥20°
für erhöhte Beanspruchung 18° bis <20°
für ausserordentliche Beanspruchung 10° bis <18°





### **Gettnauer Herzziegel**

Bezeichnung	<b>Lattweite</b> cm	mittl. Deckbreite**	Bedarf Stk./m²/m¹	<b>Gewicht</b> kg/Stk.	Menge Stk./Bund
Flächenziegel Lattweite 36 cm	35.0-36.2	21.10	13.15	3.30	6
Ortgangziegel	35.0-36.2		2.80	4.90	2
½ Ziegel	35.0-36.2	10.50		2.30	6
Lüfterziegel	35.0-36.2	21.10		3.70	6
Glasziegel (Muldenziegel)	35.0-36.2	21.10	13.15	4.50	1

Pultabschlussziegel und Pultortgangziegel sind zusätzlich erhältlich.\* Passende Schneestopper ab Seite 50.

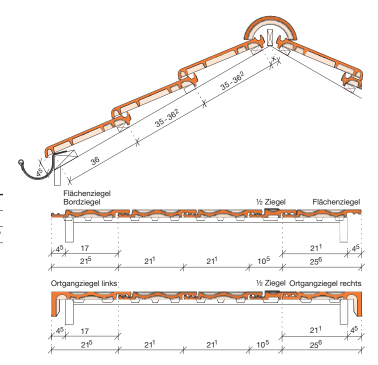
Stückmenge pro Palette	Farben		
240 (Flächen- und ½ Ziegel); 42 (Ortgangziegel)	naturrot		
120 (Lüfterziegel)	rotbraun*, hellbraun*, braun*, rot geflammt*		
Flächenziegel LW 36: Fläche pro Palette 18.25 m <sup>2</sup>	hellgrau*, dunkelgrau*, anthrazit*		
	andere Farben* (ab 200 m²)		





- \* Fabrikation nur auf schriftliche Bestellung, Lieferfrist nach Absprache.
- \*\* Die Massangaben unterliegen den bei Naturprodukten üblichen Toleranzen.

Unterdach für normale Beanspruchung ≥ 20°
für erhöhte Beanspruchung 18° bis < 20°
für ausserordentliche Beanspruchung 10° bis < 18°





### **Gettnauer Pfannenziegel**

Bezeichnung	<b>Lattweite</b> cm	mittl. Deckbreite** cm	Bedarf Stk./m²/m¹	<b>Gewicht</b> kg/Stk.	Menge Stk./Bund
Flächenziegel Lattweite 36 cm	35.0-36.2	21.30	13.20	3.40	6
Schiebeziegel	26.0-36.0				
Ortgangziegel	35.0-36.2		2.80	5.30	2
<sup>2</sup> / <sub>3</sub> Ziegel	35.0-36.2	14.30		2.70	6
Bordziegel	35.0-36.2		2.80	3.90	6
Lüfterziegel	35.0-36.2	21.30		3.90	6
Glasziegel	35.0-36.2	21.30	13.15	3.90	1

Pultabschlussziegel und Pultortgangziegel, Pfannenschiebeziegel und Firsteinleger sind zusätzlich erhältlich. Passende Schneestopper ab Seite 50.

### Stückmenge pro Palette

240 (Flächenziegel); 36 (Ortgangziegel) 180 (<sup>2</sup>/<sub>3</sub> Ziegel) 120 (Bord- und Lüfterziegel)

Flächenziegel LW 36: Fläche pro Palette 18.25 m²

### Farben

naturrot

rotbraun\*, hellbraun\*, braun, rot geflammt\*

 $hellgrau^*, dunkelgrau^*, anthrazit$ 

andere Farben\* (ab 200 m²)





- \* Fabrikation nur auf schriftliche Bestellung, Lieferfrist nach Absprache.
- $^{\star\star}$  Die Massangaben unterliegen den bei Naturprodukten üblichen Toleranzen.

Firstmass x Sparrenneigung	Fi38 cm	Fi44 cm	WiFi42 cm	FaFi38 cm
10° bis 15°	4.0	4.5	5.0	5.0
15° bis 25°	3.5	4.0	5.0	5.0
25° bis 35°	3.5	3.5	5.0	5.0
35° bis 45°	2.5	3.0	5.0	5.0
50°	-	-	5.0	-
45° bis 60°	1.5	2.0	-	5.0

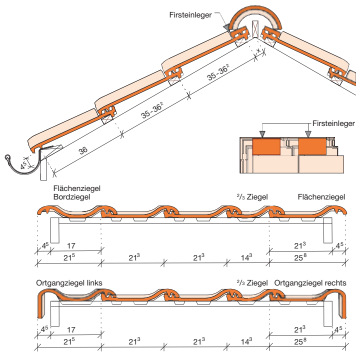
Möglichkeit mit einer Reihe Pfannenschiebeziegel Lattweite 26–36 cm max. eine Reihe pro Dachseite, 2. Reihe ab First

### Neigung im Gebrauchszustand am Sparren bis 8 m<sup>1</sup>

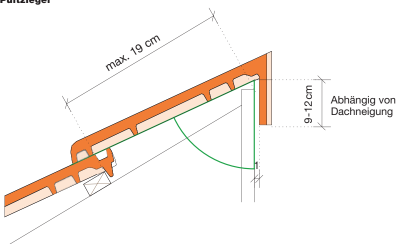
Unterdach für normale Beanspruchung ≥18°

für erhöhte Beanspruchung 16° bis < 18°

für ausserordentliche Beanspruchung 8° bis < 16°



### Pultziegel





Bestellformulare



1895

Gründung «Aktiengesellschaft Mechanische Ziegel- und Backsteinfabriken Nebikon-Gettnau» **260** 

Tonnen Dachziegel werden jeden Tag in der Schweiz produziert 3

Produktionsstandorte zählt die AGZ Ziegeleien AG mit fünf eigenen Gr<u>uben</u> 200

Mitarbeitende sind zurzeit bei der AGZ Holding beschäftigt



### **Gettnauer Biberschwanzziegel rund**

Bezeichnung	<b>Lattweite</b> cm	mittl. Deckbreite** cm	Bedarf Stk./m²	<b>Gewicht</b> kg/Stk.	Menge Stk./Bund
Flächenziegel Doppeldach	15.00	17.00	39.00	1.80	8
Flächenziegel Einfachdach	24.00	17.00	24.40	1.80	8
Ortgangziegel					2
Traufziegel L= 22.5 cm		17.00		1.30	10
Firstanschlussziegel L= 25.5 cm		17.00		1.30	10
1½ Ziegel L= 38.0 cm		25.50		2.70	6
Kehlziegel* L= 48.0 cm		17.00		2.30	1
1½ Kehlziegel* L = 48.0 cm		25.50		4.00	1
Konkav-Konvex*		17.00			1
Lüftungsziegel*		17.00			1
Glasziegel		17.00		2.31	1

Passende Schneestopper auf Seite 50.



<b>Firstmass x</b> Sparrenneigung	Fi38 cm	Fi44 cm
30°	5.5	6.0
40°	5.0	5.5
45°	4.5	5.0
50°	4.0	4.5

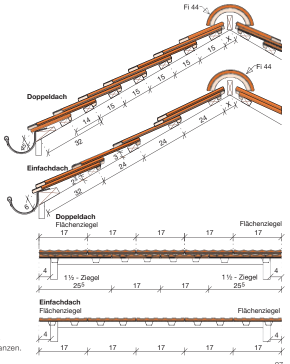
Unterdach für normale Beanspruchung ≥30°

für erhöhte Beanspruchung 25° bis <30°

für ausserordentliche Beanspruchung 15° bis <25°



- \* Fabrikation nur auf schriftliche Bestellung, Lieferfrist nach Absprache.
- \*\* Die Massangaben unterliegen den bei Naturprodukten üblichen Toleranzen.





### **Gettnauer Biberschwanzziegel spitz**

Bezeichnung	<b>Lattweite</b> cm	mittl. Deckbreite**	Bedarf Stk./m²	Gewicht kg/Stk.	Menge Stk./Bund
Flächenziegel Doppeldach	15.00	17.00	39.00	1.80	8
Flächenziegel Einfachdach	24.00	17.00	24.40	1.80	8
Ortgangziegel					2
Traufziegel L= 22.5 cm		17.00		1.30	10
Firstanschlussziegel L= 25.5 cm		17.00		1.30	10
1½ Ziegel L= 38.0 cm		25.50		2.70	6
Kehlziegel* L= 48.0 cm		17.00		2.30	1
1½ Kehlziegel* L = 48.0 cm		25.50		4.00	1
Konkav-Konvex*		17.00			1
Lüftungsziegel*		17.00			1
Glasziegel (Biberschwanzziegel rund)		17.00		2.31	1

Passende Schneestopper auf Seite 50.



Firstmass x Sparrenneigung	Fi38 cm	Fi44 cm
30°	5.5	6.0
40°	5.0	5.5
45°	4.5	5.0
50°	4.0	4.5

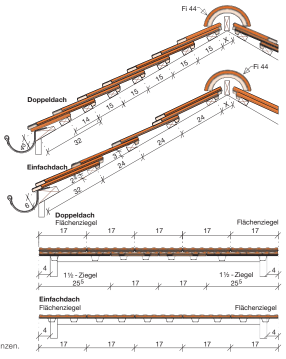
Unterdach für normale Beanspruchung ≥30°

für erhöhte Beanspruchung 25° bis <30°

für ausserordentliche Beanspruchung 15° bis <25°



- \* Fabrikation nur auf schriftliche Bestellung, Lieferfrist nach Absprache.
- \*\* Die Massangaben unterliegen den bei Naturprodukten üblichen Toleranzen.





### Gettnauer Biberschwanzziegel antik – 4 Spitzformen

Bezeichnung	<b>Lattweite</b> cm	mittl. Deckbreite**	<b>Bedarf</b> Stk./m²	<b>Gewicht</b> kg/Stk.	Menge Stk./Bund
Flächenziegel Doppeldach	15.00	17.10	39.00	1.80	8
Flächenziegel Einfachdach	24.00	17.10	24.40	1.80	8
Ortgangziegel					2
Traufziegel L= 22.5 cm		17.00		1.30	10
Firstanschlussziegel L= 25.5 cm		17.10		1.30	10
1½ Ziegel L= 38.0 cm		25.50		2.70	6
Kehlziegel* L= 48.0 cm		17.10		2.30	1
1½ Kehlziegel* L = 48.0 cm		25.50		4.00	1
Konkav-Konvex*		17.10			1
Lüftungsziegel*		17.10			1
Glasziegel (Biberschwanzziegel rund)		17.00		2.31	1

Passende Schneestopper auf Seite 50.



Firstmass x Sparrenneigung	Fi38 cm	Fi44 cm
30°	5.5	6.0
40°	5.0	5.5
45°	4.5	5.0
50°	4.0	4.5

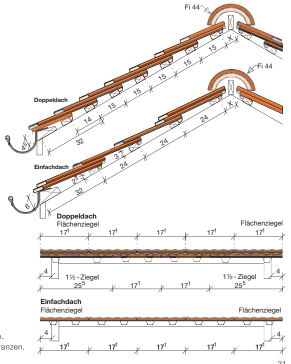
Unterdach für normale Beanspruchung ≥30°

für erhöhte Beanspruchung 25° bis <30°

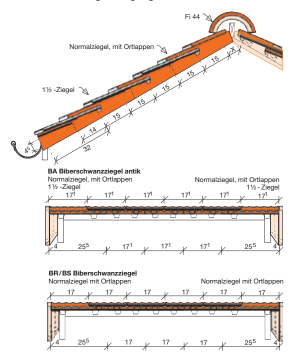
für ausserordentliche Beanspruchung 15° bis <25°

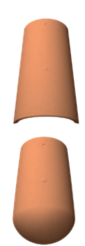


- \* Fabrikation nur auf schriftliche Bestellung, Lieferfrist nach Absprache.
- \*\* Die Massangaben unterliegen den bei Naturprodukten üblichen Toleranzen.



### **Biberschwanzziegel Ortgang**





### **Gettnauer Firstziegel**

Bezeichnung	Bedarf Stk.	<b>Gewicht</b> kg	Menge Stk./Bund
Fi44 Firstziegel konisch naturrot, rotbraun, hellbraun, braun, rot geflammt hellgrau, dunkelgrau, anthrazit, gelb-*, braun-* oder uni geflammt*	2.70	3.80	5
Fi38 Firstziegel konisch* naturrot, rotbraun, hellbraun*, braun, rot geflammt hellgrau*, dunkelgrau*, anthrazit*, gelb-*, braun-* oder uni geflammt*	3.10	3.30	5
Fi30 Firstziegel konisch* naturrot, rotbraun, hellbraun*, braun, rot geflammt hellgrau*, dunkelgrau*, anthrazit*, gelb-*, braun-* oder uni geflammt*	4.10	3.00	5

Fi44 Gratanfänger, Anfänger/Ender mit und ohne Lappen\*

Fi38 Gratanfänger\*, Anfänger/Ender mit und ohne Lappen\*

Fi30 Gratanfänger\*, Anfänger/Ender mit und ohne Lappen\*

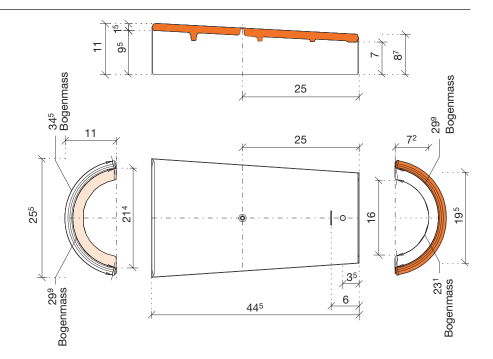
### Stückmenge pro Palette

75 (Firstziegel)

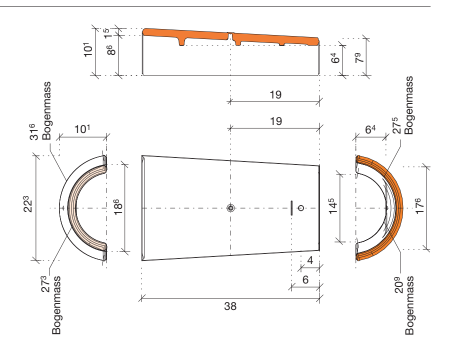




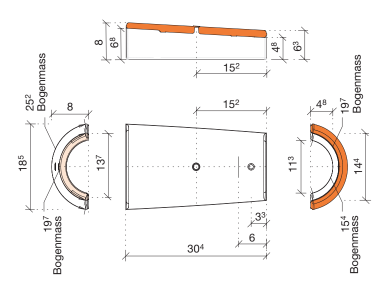
<sup>\*</sup> Fabrikation nur auf schriftliche Bestellung, Lieferfrist nach Absprache.



# **Fi44**







# **Fi30**



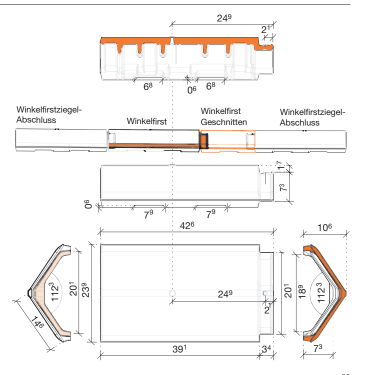
# **Gettnauer Winkelfirstziegel**

Bezeichnung	<b>Bedarf</b> Stk.	<b>Gewicht</b> kg	Menge Stk./Bund
WiFi42 Winkelfirstziegel	2.70	3.80	5

WiFi42 Abschluss mit oder ohne Lappen









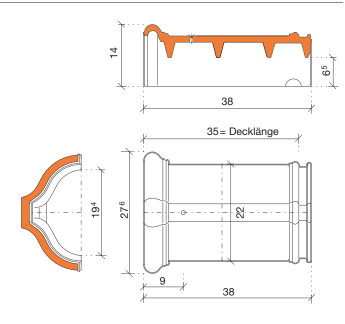
# **Falzfirstziegel**

Bezeichnung	<b>Bedarf</b>	<b>Gewicht</b>	Menge
	Stk.	kg	Stk./Bund
FaFi38 Falzfirstziegel	2.90	3.90	4

FaFi38 Anfänger/Ender mit oder ohne Lappen















# Firstspitzen und Firstanfänger/-ender

Bezeichnung	<b>Höhe</b> cm	Passt zu Modell
Firstspitze N° 1*	40/50/60	
Firstspitze N° 6*	70	
Firstspitze N° 8*	45	
Firstkugelspitze N° 13*	45	
Firstanfänger/-ender N° F101*		Fi44
Firstanfänger/-ender N° F102*		Fi44
Firstanfänger/-ender N° F103*		Fi44



<sup>\*</sup> Nicht ab Lager lieferbar, Lieferfrist nach Absprache. Mehr Informationen finden Sie auf: www.agz.ch



### Firstzierde

Bezeichnung	<b>Höhe</b> cm	Passt zu Modell
Firstzwiebel N° 5*	50	
Firsttropfen N° 17*	39	
Artischocke N° 201*	23/40	
Gockel N° 301 A*	43	
Eule N° 304*	48	
Löwe mit Firstziegel N° 302*	30	Fi44
Fuchs mit Firstziegel N° 303*	27	Fi44
Katze mit Sockel N° 305*	27	
Befestigungsstange mit Kippdübel (nur in Verbindung mit Zierstück)	27	



<sup>\*</sup> Nicht ab Lager lieferbar, Lieferfrist nach Absprache. Mehr Informationen finden Sie auf: www.agz.ch



# **Gettnauer Spezialziegel**



Ortgang links



Ortgang rechts



½ Ziegel



Bordziegel



Lüftungsziegel mit Gitter



Firstanfänger ohne Lappen



Firstender ohne Lappen



Winkelfirstziegel-Abschluss mit Lappen



Auf dieser Seite ist nur eine kleine Auswahl der Spezialziegel abgebildet.



Lüftungsziegel



Kehlziegel



Traufziegel



Firstanschlussziegel



Firstender mit Lappen



Gratanfänger rund



Walmziegel Standard



Glasziegel

# **Farben**

# **Gettnauer Doppelfalzziegel**













naturrot

rotbraun

hellbraun

braun

rot geflammt

hellgrau







anthrazit

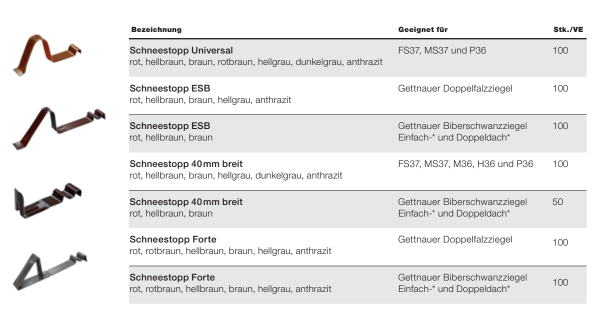
# **Gettnauer Biberschwanzziegel**







#### **Schneestopp**



<sup>\*</sup> Fabrikation nur auf schriftliche Bestellung, Lieferfrist nach Absprache.
Hinweis: (nur ganze Verpackungseinheiten) als Beilag zu den Flächenziegeln. Ansonsten werden die effektiven Kosten verrechnet, welche von den ieweiligen Lieferumständen abhängig sind.

#### **Schneestopp**

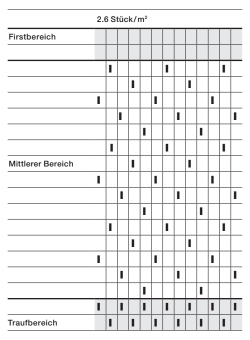
#### Anzahl Schneestop Stück/m²

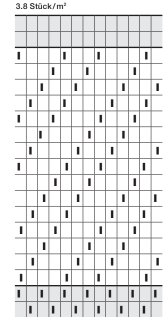
Bezugshöhe h <sub>o</sub>	25°	30°	32°	34°	36°	38°	40°	45°
300 m	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
400 m	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
500 m	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
600 m	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
700 m	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
800 m	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	3.0
900 m	2.5	2.6	2.8	2.9	3.1	3.2	3.4	3.7
1000 m	2.7	3.1	3.3	3.5	3.7	3.9	4.0	4.4
1100 m	3.2	3.7	4.0	4.2	4.4	4.6	4.8	5.3
1200 m	3.7	4.4	4.6	4.9	5.1	5.4	5.6	6.2
1300 m	4.3	5.1	5.4	5.7	6.0	6.2	6.5	7.2
1400 m	4.9	5.8	6.2	6.5	6.9	7.2	7.5	8.2

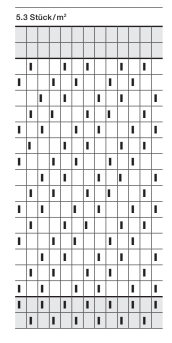
Bei einer minimalen Verformungslast des Schneestopers von 1.4 kN.

- Die Schneestoper m\u00fcssen auf der ganzen Dachfl\u00e4che gleichm\u00e4ssig verteilt werden.
- Im Traufbereich sind zusätzliche Schneehalter zu verlegen, sodass ein maximaler Abstand der Schneehalter von 25 cm nicht überschritten wird. Diese können in einer Reihe oder versetzt auf zwei Reihen eingebaut werden. Diese zusätzlichen Schneehalter dürfen in der Berechnung der m² Anzahl nicht berücksichtigt werden.
- Aus Sicherheitsgründen wird empfohlen, im Bereich von Eingängen oder Zugangswegen zusätzlich Schneefangrohre oder Schneefanggitter zu montieren.

# Verlegebeispiele









#### Sicherheitshaken

Bezeichnung	Farben	Ziegeltypen
SH AGZ*	Chromnickelstahl, rot, braun, anthrazit (einbrennlackiert, matt)	alle Eindeckarten
SH AGZ gekröpft	Chromnickelstahl, rot, braun, anthrazit (einbrennlackiert, matt)	nur Doppelfalzziegel

<sup>\*</sup> inklusive Schrauben

Der SH AGZ Sicherheitshaken darf nur von ausgebildeten Personen verwendet werden. Ein Rettungsplan muss vorhanden sein. Änderungen sind nur mit schriftlicher Zustimmung des Herstellers erlaubt, und Instandsetzungen müssen den Vorgaben entsprechen. Der Haken ist vor Gebrauch zu prüfen und darf nur unter den festgelegten Bedingungen verwendet werden. Bei Zweifeln an der Sicherheit oder nach einem Absturz ist die Nutzung sofort einzustellen. Eine Wiederverwendung erfolgt nur nach Zustimmung einer sachkundigen Person. Im Auffangsystem nach EN 363 darf nur ein Auffanggurt nach EN 361 verwendet werden, und der erforderliche Freiraum muss sichergestellt sein.

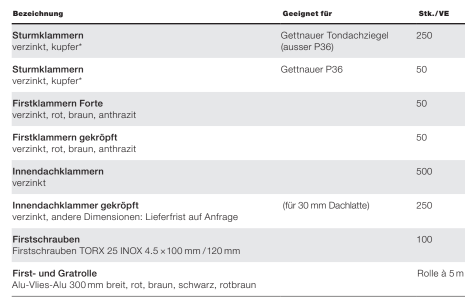


SH AGZ Montageanleitung



SH AGZ gekröpft Montageanleitung

#### Klammern und Diverses



<sup>\*</sup>Fabrikation nur auf schriftliche Bestellung, Lieferfrist nach Absprache.

# Sparrenneigungen

Die Wahl des Unterdachs hängt von folgenden Faktoren ab:

Klimatische Bedingungen (vgl. Norm SIA 261, Abbildung 55 – Wegleitung SIA 232/1)

Regionale klimatische Besonderheiten und Erfahrungswerte

Bei Neigungen unter 10° übernehmen Dachziegel eine gestalterische Funktion

Ein Unterdach für normale Beanspruchung ist bis zu einer Höhe von 800 m zulässig, abhängig von der Sparrenneigung (vgl. Abbildung 56 – Wegleitung SIA 232/1). Bei höheren Lagen sollten Unterdächer für stärkere Beanspruchungen gewählt werden. Für Sparren über 8 m Länge wird ebenfalls ein robusteres Unterdach empfohlen. Unterdächer müssen mindestens drei Monate witterungsbeständig sein. Spezielle Abdichtungen sind notwendig, wenn die Dachneigung unter der Mindestanforderung liegt. Aus Kostengründen sollte die Neigung so gewählt werden, dass auf spezielle Abdichtungen verzichtet werden kann.

	Neigung im Gebrau	ıchszustand am Sparren	gemessen in Grad	
	Unterdach für normale Beanspruchung	Unterdach für erhöhte Beanspruchung	Unterdach für ausserordentliche Beanspruchung	Spezielle Abdichtung
Gettnauer Doppelfalzziegel				
FS37 Flachschiebeziegel	≥20	18 bis < 20	10 bis < 18	(2
GS37 Glattschiebeziegel	≥20	18 bis < 20	10 bis < 18	(2
MS37 Muldenschiebeziegel	≥20	18 bis < 20	10 bis < 18	(2
M36 Muldenziegel	≥20	18 bis < 20	10 bis < 18	(2
H36 Herzziegel	≥20	18 bis < 20	_ ()	(2
P36 Pfannenziegel	≥18	16 bis < 18	8 bis < 16	(2
	Ž	_ 2	ar Ne	
		bitte I	wenige bitte II	
		Sie B	Sie b	

Ab einer Bezugshöhe von über 800 m ist ein Unterdach für ausserordentliche Beanspruchung erforderlich. Es ist zu prüfen, ob die Konterlatte besonders geschützt werden muss, insbesondere im unteren Neigungsbereich (siehe Kapitel 3.5.4, Wegleitung SIA 232/1). Bei geringerer Sparrenneigung als zulässig sind spezielle Abdichtungen notwendig.

Die spezielle Abdichtung muss objektspezifisch unter Berücksichtigung der SIA 271 Norm geplant werden. Sie muss an Anschlüssen und Durchdringungen wasserdicht sein.

# **Durchlüftung zwischen Unterdach und Deckung**

Die Angaben zur Durchlüftung zwischen Unterdach und Deckung gelten für einfach und zweifach belüftete Dächer. Je nach Sparrenlänge, -neigung und Bezugshöhe sind die in der Tabelle genannten Mindesthöhen der Konterlattung einzuhalten. Bei wärmegedämmten Dächern sollte die Höhe des Lüftungsraums mindestens 60 mm betragen. Für die Berechnung der Deckbreite darf nur die mittlere Deckbreite verwendet werden. Abweichungen müssen durch den Unternehmer anhand der gelieferten Ziegel ermittelt werden. Zur Unfallvermeidung beachten Sie das Merkblatt «Absetzen von Dachziegelpaletten auf dem Dach» und unterlegen Sie Paletten stets mit Holzbrettern

#### Sparrenneigung (°), Bezugshöhe h, (m ü.M.) und minimale Höhe des Durchlüftungsraumes (mm)

Sparrenlänge	<	15°	15° bi	s <20°	20° bi	is <25°	>2	25°	
	<800 m ü.M	<800 m ü.M. >800 m ü.M.		<800 m ü.M. >800 m ü.M.		<800 m ü.M. >800 m ü.M.		<800 m ü.M. >800 m ü.M.	
	r	nm	m	ım	m	nm	m	ım	
< 5 m	45	60	45	60	45	45	45	45	
5 m bis < 8 m	60	80	60	80	45	60	45	60	
8 m bis <15 m	80	100	80	100	60	80	60	80	
>15 m	100	120	100	120	80	100	60	100	

Nicht anwendbar auf Bauwerke über 2000 m Meereshöhe. Quelle: Wegleitung zur Norm SIA 232/1 geneigte Dächer, Gebäudehülle Schweiz. Bei dachintegrierten Solaranlagen muss der Lüftungsquerschnitt mindestens 15mm höher gewählt werden.

# Ladeinformationen

Für Rücknahme der Paletten: Verkaufsinnendienst Gettnau (041 972 77 77) Es gelten die allgemeinen Geschäfts- und Lieferbedingungen.

Bezeichnung	Paletten	Nutzlast	Max. Gewicht
	Anzahl	Tonnen	Tonnen
LKW-Solo, Ablad bauseits	14	13-14	26
Anhängerzug/Schlepper, Ablad bauseits	24-28	22-24	40
LKW-Solo, mit Kranwagen, Boden & Dachablad (max.7m)	12-14	11	26
Anhängerzug, mit Kranwagen, Boden & Dachablad (max.7m)	24-28	22-24	40
Jumbokran 20/30/37 m*			

<sup>\*</sup>Aufgrund unterschiedlicher Fahrzeugtypen der AGZ Transport-Partner erkundigen Sie sich bei Bedarf bitte direkt beim Verkaufsinnendienst Gettnau (Telefon 041 972 77 77).



Mehr Informationen

Gettnau	<u>Horw</u>	Roggwil	<u>Düdingen</u>
AGZ Ziegeleien AG	AGZ Ziegeleien AG	Ziegelwerke Roggwil AG	Ziegeleien Freiburg
Ziegelei	Sternenried 14	Ziegeleiweg 10	und Lausanne AG
6142 Gettnau	6048 Horw	4914 Roggwil	3186 Düdingen
041 972 77 77	Abhollager:	041 972 77 77	026 492 99 99
info@agz.ch	Di und Do	info@agzch	info@tfl.ch
www.agz.ch	07.15 – 11.45 Uhr	www.agz.ch	www.tfl.ch
Öffnungszeiten:	Öffnungszeiten:	Öffnungszeiten:	Öffnungszeiten:
Mo bis Fr	Mo bis Fr	Mo bis Fr	Mo bis Fr
07.00 – 11.45 Uhr	07.00 – 11.45 Uhr	07.00 – 11.45 Uhr	07.00 – 12.00 Uhr
13.00 – 17.00 Uhr	13.30 – 17.00 Uhr	13.00 – 17.00 Uhr	13.00 – 16.45 Uhr



AGZ Ziegeleien AG | 6142 Gettnau | Telefon 041 972 77 77 | info@agz.ch | www.agz.ch