



First Nr. 1000
Decklänge: ca. 375 mm
Deckbreite: ca. 210 mm
Bedarf: ca. 2,7 pro m
Gewicht: ca. 3,4 kg



Grat-Anfangsziegel Nr. 1001
Decklänge: ca. 370 mm
Deckbreite: ca. 210 mm
Gewicht: ca. 3,2 kg



First-Anfangs-/Endziegel Nr. 1002/1003
Decklänge: ca. 320/340 mm
Deckbreite: ca. 210 mm
Gewicht: ca. 4,0/4,6 kg



First Nr. 300
Decklänge: ca. 320 mm
Deckbreite: ca. 200 mm
Bedarf: ca. 3,0 pro m
Gewicht: ca. 2,9 kg



Grat-Anfangsziegel Nr. 301
Decklänge: ca. 390 mm
Deckbreite: ca. 200 mm
Gewicht: ca. 3,7 kg



First-Anfangs-/Endziegel Nr. 302/303
Decklänge: ca. 330 mm
Deckbreite: ca. 200 mm
Gewicht: ca. 3,5/3,6 kg



First Nr. 3000
Decklänge: ca. 385 mm
Deckbreite: ca. 275 mm
Bedarf: ca. 2,7 pro m
Gewicht: ca. 5,0 kg



Grat-Anfangsziegel Nr. 3001
Decklänge: ca. 385 mm
Deckbreite: ca. 275 mm
Gewicht: ca. 5,2 kg



First-Anfangs-/Endziegel Nr. 3002/3003
Decklänge: ca. 330/315 mm
Deckbreite: ca. 275 mm
Gewicht: ca. 7,7/6,5 kg



First Nr. 100
Decklänge: ca. 333 mm
Deckbreite: ca. 195 mm
Bedarf: ca. 3,0 pro m
Gewicht: ca. 2,8 kg



First Nr. 200
Decklänge: ca. 350 mm
Deckbreite: ca. 210 mm
Bedarf: ca. 3,0 pro m
Gewicht: ca. 3,0 kg



Konischer First*
Decklänge: ca. 360 mm
Deckbreite: ca. 225 mm
Bedarf: ca. 3,0 pro m
Gewicht: ca. 3,7 kg



Walmkappe Nr. 1099
für Dachneigung von 18° - 50°
Gewicht: ca. 3,6 kg



Walmkappe Nr. 399
für Dachneigung von 16° - 50°
Gewicht: ca. 3,3 kg



Walmkappe Nr. 3099
für Dachneigung von 16° - 50°
Gewicht: ca. 5,0 kg



Universal Pultfirst Nr. 6800 **
Decklänge: ca. 400 mm
Deckbreite: ca. 193 mm
Bedarf: ca. 2,5 pro m
Gewicht: ca. 3,6 kg

Weitere Firstmodelle
auf Anfrage

* Zur Verwendung mit HOHLPFANNE

** Spezielle Pultdachziegel als Sonderanfertigung auf Anfrage

Flexible Technik - sichere Lösungen

Für Ihre Leistung das beste Material

Mit unserem Firstziegel-Programm gestalten Sie das vollkeramische Dach bis in die Spitze. Und haben dabei alle Pluspunkte auf Ihrer Seite:

- Lieferbar in den Farben des Laumans-Ziegelprogramms: in Natur-Brand, Engoben und Glasuren
- Erfüllt lückenlos die Forderungen, die die Regeln für die Dachdeckung mit Dachziegeln aufstellen und übertrifft die Anforderungen in vielen Bereichen
- Aus natürlichem Rohstoff Ton, für dauerhafte Sicherheit gegen alle Witterungseinflüsse ohne Materialermüdung

Individuelle Fertigung

Neben den universellen Walmkappen, die für eine Dachneigung von 16° bis 50° eingesetzt werden, erhalten Sie bei uns auch Walmkappen, die nach Ihren individuellen Angaben gefertigt werden.

