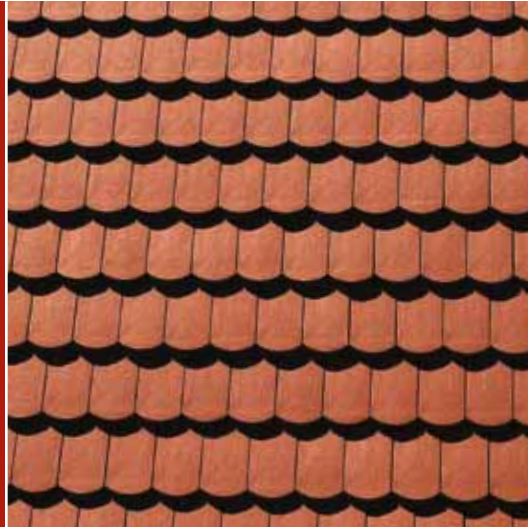


Falzbiber



Falzbiber (Segmentschnitt)

Naturrot

Engobe

Antik



naturrot



braun durchgefärbt



schiefergrau



nuanciert

Vorteile des Falzbiber

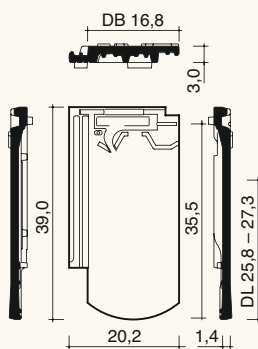
- Durch Gewichteinsparung von ca. 30 % besonders für Sanierungen geeignet, die aus statischen Gründen keine Biberdoppeldeckung zulassen
- Kosten- und Zeitersparnis durch den geringen Bedarf von nur ca. 22 Stück/m²
- Optik des Daches wie bei der Einfachdeckung mit Biber-schwanzziegeln, aber mit hoher Dichtigkeit durch Verfalzung



Technische Daten

Bedarf/m ² (ca.):	22,0
Decklänge (ca.):	25,8– 27,3 cm
Mittlere Decklänge (ca.):	26,6 cm
Deckbreite (ca.):	16,8 cm
Größe (ca.):	20,2 x 39,0 cm
Gewicht/Stück (ca.):	2,3 kg
Gewicht/m ² (ca.):	50,1 kg
Stück/Paket:	7
Stück/Palette:	350
Regeldachneigung:	30°

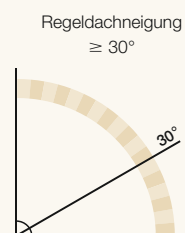
Form



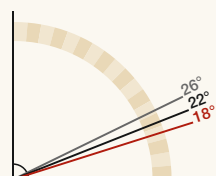
KORAMIC Dachziegel sind ein Naturprodukt, das als eine der keramischen Grundeigenschaften über changierende Farben verfügen kann.

Regeldachneigung

Zulässige Dachneigung / Zuordnung von Zusatzmaßnahmen ohne erhöhte Anforderung



Unterdeckung¹ / Unterdeckung² / regensicheres Unterdach $\geq 26^\circ$ / $\geq 22^\circ$ / $\geq 18^\circ$



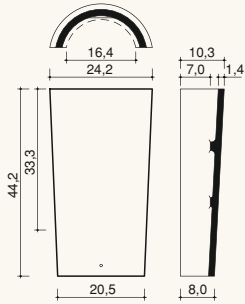
gemäß ZVDH-Merkblatt für Unterdächer, Unterdeckungen und Unterspannungen, Ausgabe Januar 2010

¹ Klasse 4 ² Klasse 3

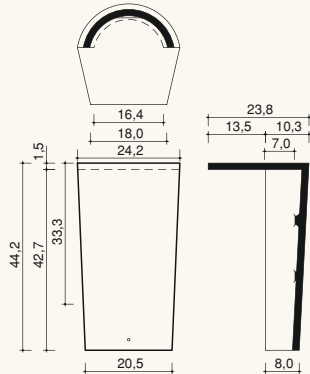


Falzbiber (Segmentschnitt) Zubehör

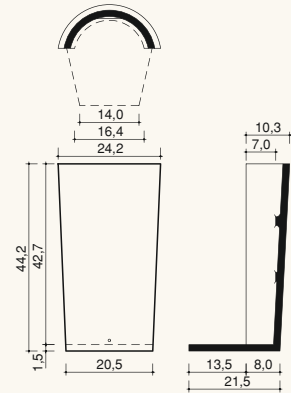
First FZ 32 Migeon (2,7 Stück/m)



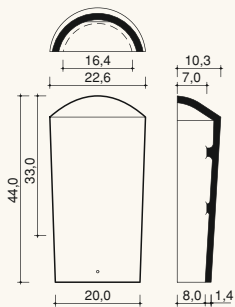
First-Anfangsziegel



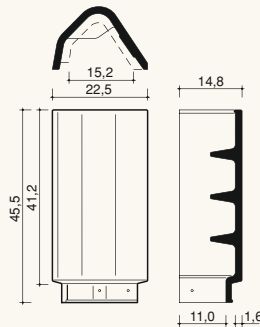
First-Endziegel



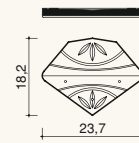
Grat-Anfangsziegel



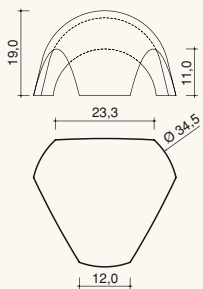
Pultdachfirst (2,4 Stück/m)



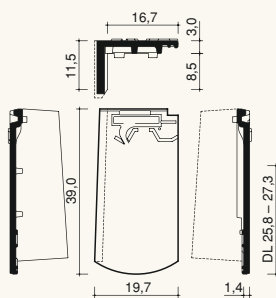
Pultanfang-Endscheibe



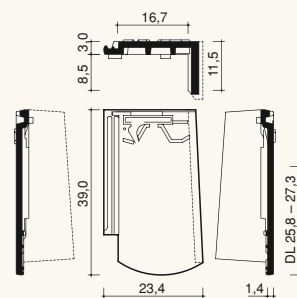
Walmkappe, dreiaxig



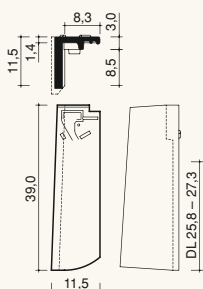
Organgziegel 1/1, links (3,8 Stück/m)



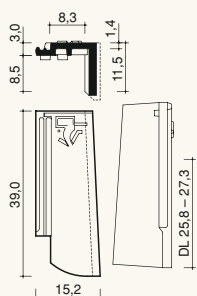
Organgziegel 1/1, rechts (3,8 Stück/m)



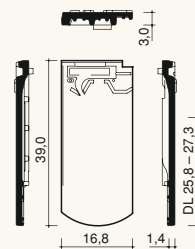
Organgziegel 1/2, links (3,8 Stück/m)



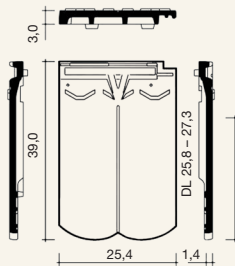
Organgziegel 1/2, rechts (3,8 Stück/m)



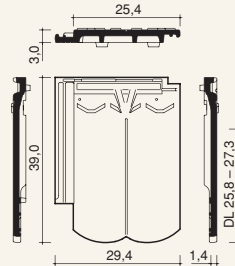
Bordziegel 1/1 (3,8 Stück/m)



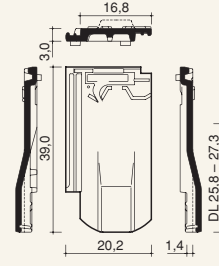
Bordziegel 1 1/2 (3,8 Stück/m)



Flächenziegel 1 1/2



Lüfterziegel mit Gitter (LQ ca. 10,0 cm²)



Weiteres Zubehör ohne Abbildung:

Traufe

- Trauf-Lüfterziegel (LQ = 28,0 cm²)

Dachdurchgang

- Dunstrohrsystem Ton (inkl. Flexschlauch mit Reduzierung)
- Antennensystem Ton

Sonstiges KORAMIC-Zubehör

- Lichtbiber
- Sturmklammer, Lattung 30 x 50 oder 40 x 60 mm
- Wrasenlüfter, NW 150 mm*

Zuordnung von Zusatzmaßnahmen außer bei untergeordneten Gebäuden für Falzbiber (Segmentschnitt), nach den Grundregeln des ZVDH, 30° Regeldachneigung, Mindestdachneigung 10°

Erhöhte Anforderungen

Nutzung

- Nutzung des Dachgeschosses insbesondere zu Wohnzwecken

Konstruktion

- besondere Dachformen
- große Sparrenlängen
- stark gegliederte Dachflächen

Klimatische Verhältnisse

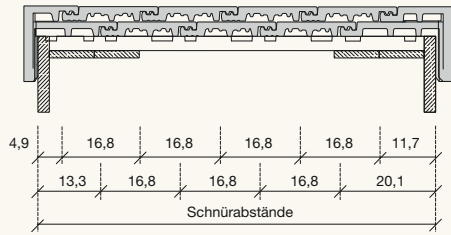
- exponierte Lage
- extreme Standorte
- schneereiche Gebiete
- besondere Witterungsverhältnisse

Dachneigung	keine weitere erhöhte Anforderung	eine weitere erhöhte Anforderung	zwei weitere erhöhte Anforderungen	drei weitere erhöhte Anforderungen
≥ 30°	KORAMIC Classic/Classic S/ Classic 2S KORAMIC Premium S/ Premium 2S	KORAMIC Classic/Classic S/ Classic 2S KORAMIC Premium S/ Premium 2S	KORAMIC Classic/Classic S/ Classic 2S KORAMIC Premium S/ Premium 2S	KORAMIC Classic S/ Classic 2S KORAMIC Premium S/ Premium 2S
≥ 26°	KORAMIC Classic S/ Classic 2S KORAMIC Premium S/ Premium 2S	KORAMIC Classic S/ Classic 2S KORAMIC Premium S/ Premium 2S	KORAMIC Classic S/ Classic 2S und Zubehör* KORAMIC Premium S/ Premium 2S und Zubehör*	KORAMIC Classic S/ Classic 2S und Zubehör* KORAMIC Premium S/ Premium 2S und Zubehör*
≥ 22°	KORAMIC Premium S/ Premium 2S und Zubehör*	KORAMIC Premium S/ Premium 2S und Zubehör*	KORAMIC Premium S/ Premium 2S und Zubehör*	KORAMIC Premium S/ Premium 2S und Zubehör*
≥ 10°	Rücksprache mit KORAMIC-Anwendungstechnik	Rücksprache mit KORAMIC-Anwendungstechnik	Rücksprache mit KORAMIC-Anwendungstechnik	Rücksprache mit KORAMIC-Anwendungstechnik

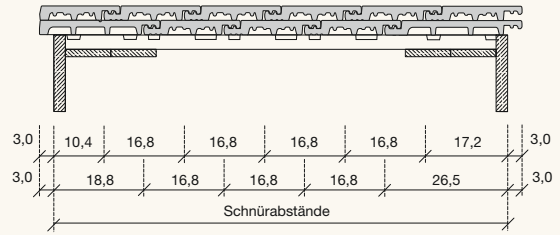
Die in der Tabelle genannten Zusatzmaßnahmen sind Mindestmaßnahmen unter Berücksichtigung der Tabellen des Merkblattes Unterdächer, Unterdeckungen, Unterspannungen des ZVDH, Ausgabe Januar 2010. Untergeordnete Gebäude sind Gebäude wie z. B. Carports und Scheunen. Erhöhte Anforderungen gemäß Kapitel 1.1.3. Fachregel ZVDH. * gemäß Herstellerrichtlinie Wienerberger GmbH

Falzbiber (Segmentschnitt) Technik

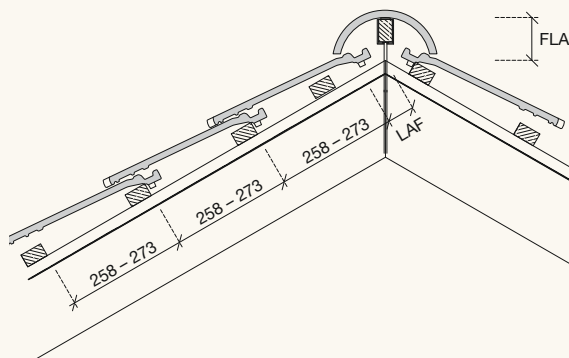
Ortgang – Detail mit Ortgangziegel



Ortgang – Detail mit Bordziegel



First-Detail



Abluft am First

≥ 0,5 % der zugehörigen Dachfläche,
jedoch mindestens 50 cm²/m First

Firstziegel FZ 32 mit First-Gratabdeckband

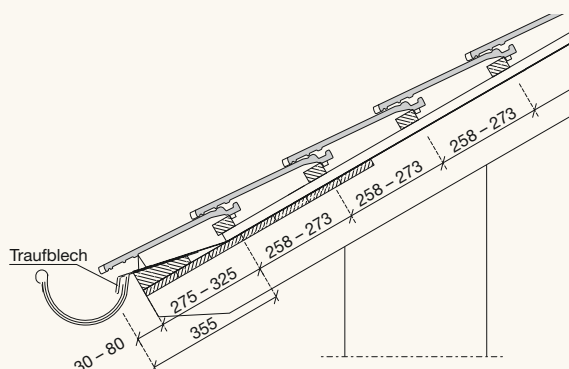
DN°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°
LAF in mm	–	–	–	65	55	50	45	40	35
FLA in mm	–	–	–	90	90	90	85	80	75

Falfirstziegel mit First-Gratabdeckband

DN°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°
LAF in mm	–	–	–	60	55	50	45	40	35
FLA in mm	–	–	–	75	75	70	65	60	55

Die angegebenen Maße gelten für Dachlatten mit dem Querschnitt 30 x 50 mm.

Trauf-Detail



Zuluft an der Traufe

≥ 2 % der zugehörigen Dachfläche, jedoch mindestens
200 cm²/m Traufe

Traufenüberstand nach örtlichen Gegebenheiten, Sparrenlänge, Dachneigung und Rinnengröße bauseits ermitteln (variabel 30 bis 80 mm)

Abstand Traufe zur 1. Lattung

355 mm abzüglich Traufüberstand = 275 bis 325 mm

Wir empfehlen den Einsatz eines Traufbleches.



Wienerberger GmbH

Oldenburger Allee 26
D-30659 Hannover

Telefon (05 11) 6 10 70-0
Fax (05 11) 61 44 03
info@koramic.de
www.koramic.de