

**Flachdachziegel
L15**



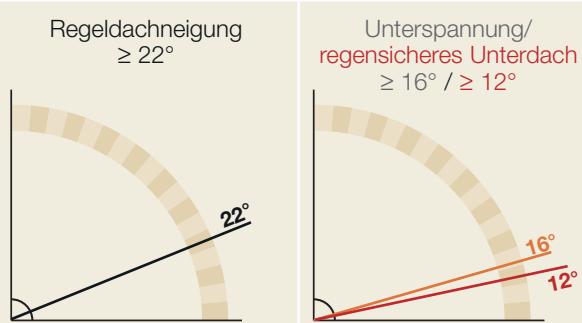
Flachdachziegel L15



- Mehr Sicherheit durch doppelte Rundumverfaltung
- Hervorragende Verlegbarkeit
- Handliches 13-Format

Regeldachneigung

Zulässige Dachneigung ohne erhöhte Anforderung



Farben

Naturrot



naturrot

Engobe



rot engobiert



kupferbraun

Edelengobe



mattschwarz



edel klinkerrot

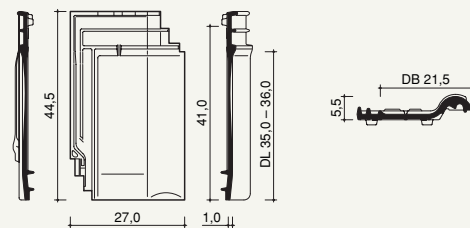


edelrot



edelschwarz

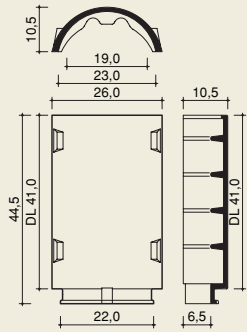
Form



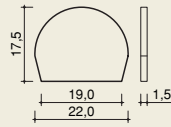
Technische Daten

Bedarf Stück/m ² (ca.):	12,9–13,3
Decklänge cm (ca.):	35,0–36,0
Mittlere Decklänge cm (ca.):	35,5
Deckbreite cm (ca.):	21,5
Größe cm (ca.):	27,0 x 44,5
Gewicht kg/Stück (ca.):	3,7
Gewicht kg/m ² (ca.):	48,5
Stück/Paket:	6
Stück/Palette:	240
Regeldachneigung:	22°

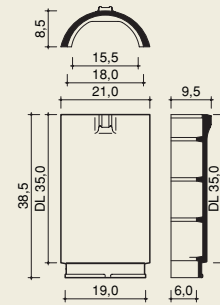
First Nr. 25 (2,4 Stück/m)



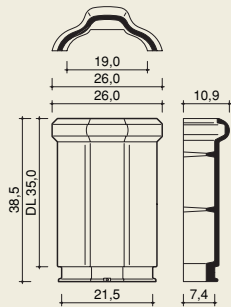
First-Anfang-Endscheibe Nr. 25



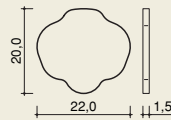
First Nr. 3 (3,0 Stück/m)



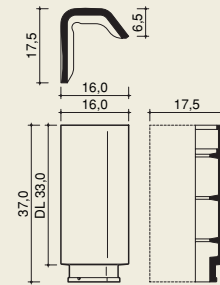
First Nr. 7 (2,9 Stück/m)



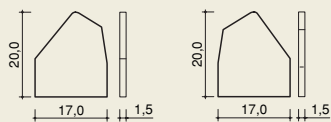
First-Anfang-Endscheibe Nr. 7



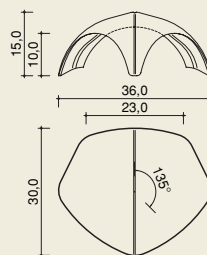
Pultdachfirst (3,0 Stück/m)



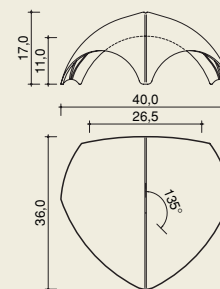
Pultdach-Abschlusscheibe (Anfang/Ende)



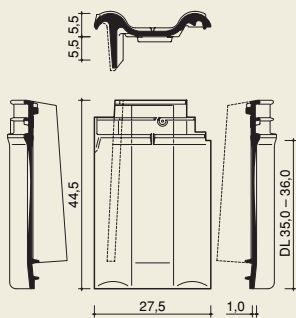
Walmkappe Universal I (dreiachsig)



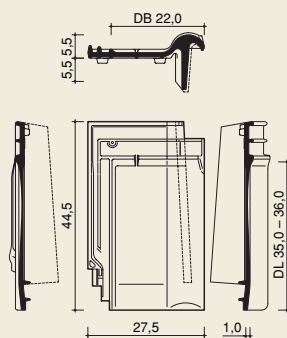
Walmkappe Universal II (dreiachsig)



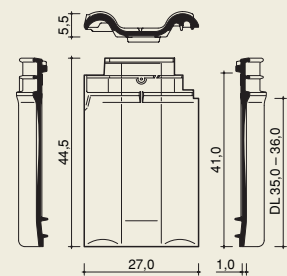
Ortgangziegel, links (2,85 Stück/m)



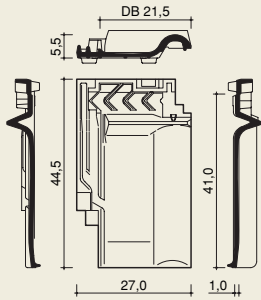
Ortgangziegel, rechts (2,85 Stück/m)



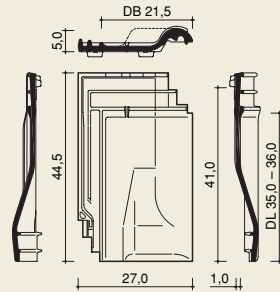
Doppelwulstziegel (2,85 Stück/m)



Firstanschlussziegel



Lüfterziegel mit Gitter (LQ ca. 15 cm²)



Weiteres Zubehör ohne Abbildung:

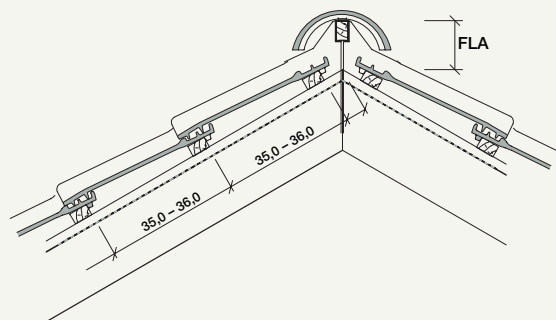
- First-Anfang-Endziegel
(First Nr. 25/First Nr. 3/First Nr. 7)
- Walmkappe Universal I (vierachsig)
- Walmkappe Universal II (vierachsig)
- First-Anfang-Endscheibe Nr. 3
- Ortgangziegel kurz DL 24 cm,
links, rechts
- Firstanschluss-Ortgang, links, rechts
- Flächenziegel kurz DL 24 cm
- Dunstrohrsystem Ton 100 mm, einteilig*
- Dunstrohrsystem Ton 125 mm, NEU
- Dunstrohrsystem PVC
- Antennensystem Ton
- Antennensystem PVC
- Solar-Durchgangziegel
- Acrylpfanne

* nur solange der Vorrat reicht

Flachdachziegel L15



First – Detail



Abluft am First

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

First Nr. 25 mit First-Gratabdeckband

DN°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°
LAF in cm	5,0	5,0	4,5	4,5	4,0	4,0	3,5	–	–
FLA in cm	12,5	12,0	11,5	10,5	10,0	9,0	8,0	–	–

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

First Nr. 25 mit Firstanschlussziegel

DN°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°
LAF in cm	6,5	7,0	5,5	6,5	6,0	6,0	5,5	–	–
FLA in cm	11,0	9,5	8,5	7,5	6,5	5,5	5,0	–	–

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

First Nr. 3 mit First-Gratabdeckband

DN°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°
LAF in cm	5,0	4,5	4,0	3,5	3,0	2,5	2,5	–	–
FLA in cm	11,0	10,5	10,0	9,5	9,0	8,5	8,0	–	–

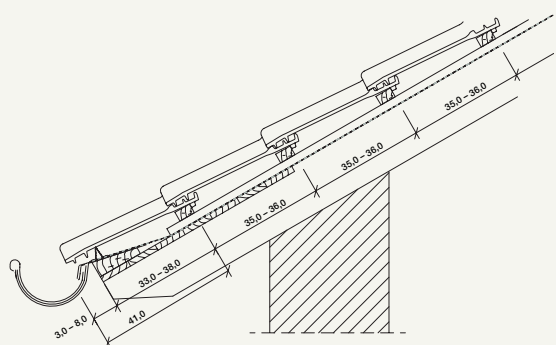
Die angegebenen Maße gelten für Dachlatten mit dem Querschnitt 30 x 50 mm.

First Nr. 7 mit First-Gratabdeckband

DN°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°
LAF in cm	6,2	6,0	5,5	5,0	–	–	–	–	–
FLA in cm	8,2	8,5	7,5	7,5	–	–	–	–	–

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

Trauf – Detail



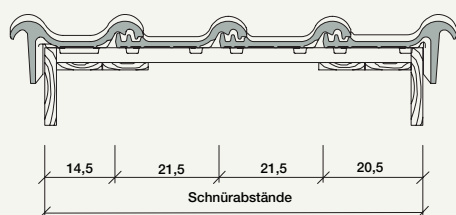
Zuluft an der Traufe

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

Traufenüberstand nach örtlichen Gegebenheiten,
Sparrenlänge, Dachneigung und Rinnengröße bauseits
ermitteln (variabel 3,0–8,0 cm)

Abstand Traufe zur 1. Lattung
41,0 cm abzüglich Traufüberstand = 33,0–38,0 cm

Ortgang – Detail mit Ortgangziegel



Ortgang – Detail mit Doppelwulstziegel

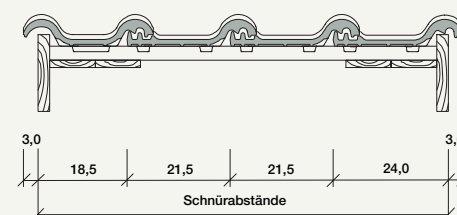




Abb. oben li.: edelschwarz, Abb. oben re.: naturrot, Abb. unten li.: naturrot, Abb. unten re.: rostrot

Koramic Dachprodukte GmbH & Co. KG
Oldenburger Allee 26 • D-30659 Hannover
T 05 11 - 69 60 30 9 - 0
F 05 11 - 69 60 30 99
www.koramic.de