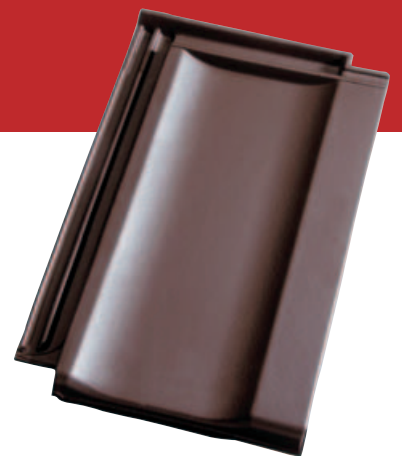




**Reformziegel**  
**E 81**



# Reformziegel

## E 81

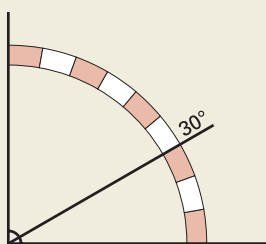


- Besonders wirtschaftlich
- Ansprechendes Formziegel-Sortiment
- Innenliegender Ortgangsteg

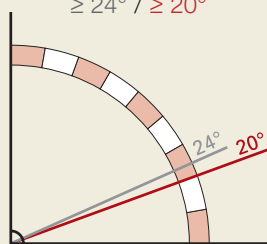
### Regeldachneigung

#### Zulässige Dachneigung ohne erhöhte Anforderung

Regeldachneigung  
 $\geq 30^\circ$



Unterspannung/  
regensicheres Unterdach  
 $\geq 24^\circ / \geq 20^\circ$



### Farben

Naturrot



naturrot

Engobe



rot engobiert



altschwarz

Edelengobe

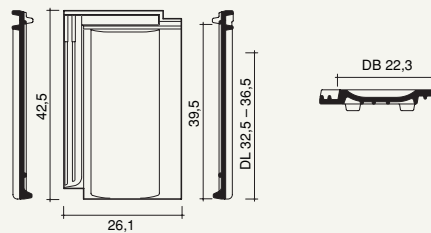


maron



edelschwarz

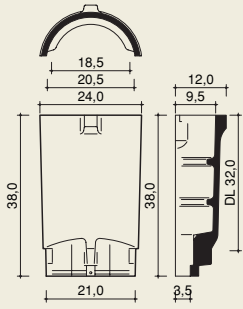
### Form



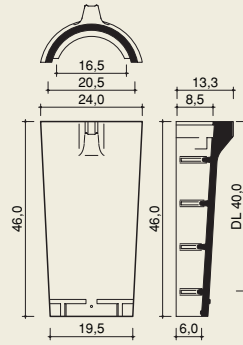
### Technische Daten

|                                    |             |
|------------------------------------|-------------|
| Bedarf Stück/m <sup>2</sup> (ca.): | 12,2–13,8   |
| Decklänge cm (ca.):                | 32,5–36,5   |
| Mittlere Decklänge (ca.):          | 34,5        |
| Deckbreite cm (ca.):               | 22,3        |
| Größe cm (ca.):                    | 26,1 x 42,5 |
| Gewicht kg/Stück (ca.):            | 3,4         |
| Gewicht kg/m <sup>2</sup> (ca.):   | 41,5        |
| Stück/Palette:                     | 280         |
| Regeldachneigung:                  | 30°         |

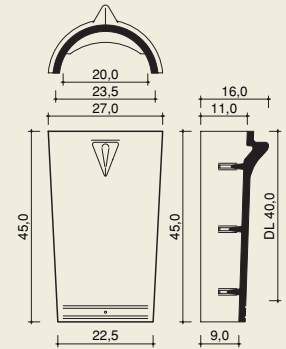
**First Nr. 16 (3,0 Stück/m)**



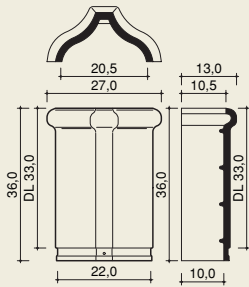
**First Nr. 20 (2,5 Stück/m)**



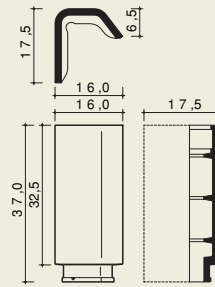
**First Nr. 30 (2,5 Stück/m)**



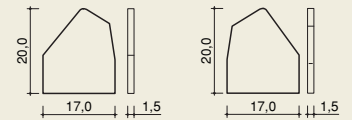
**First Nr. 8 (3,0 Stück/m)**



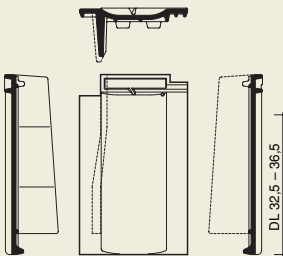
**Pultdachfirst**



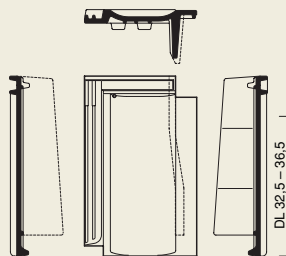
**Pultdach-Abschlusscheibe (Anfang/Ende)**



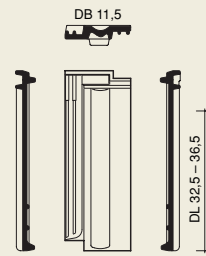
**Ortgangziegel, links (2,8 Stück/m)**



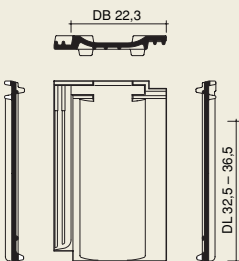
**Ortgangziegel, rechts (2,8 Stück/m)**



**Flächenziegel (längshalb)**



**Lüfterziegel (1 Set = 2 Ziegel) LQ ca. 15,0 cm²**



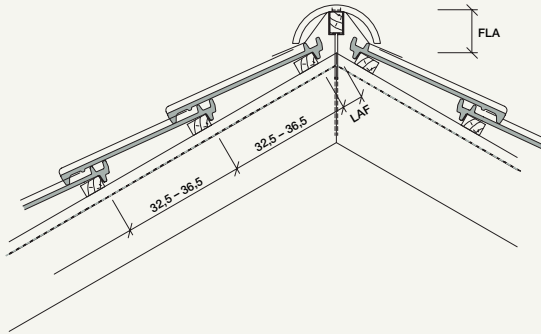
**Weiteres Zubehör ohne Abbildung:**

- Walmkappe Universal (dreiaxsig)
- Dunstrohrsystem Ton 125 mm
- Antennensystem Ton
- Acrylpfanne

# Reformziegel E 81



## First – Detail



### Abluft am First

≥ 0,5 ‰ der zugehörigen Dachfläche,  
jedoch mindestens 50 cm<sup>2</sup>/m First

First Nr. 16 mit First-Gratabdeckband

| DN°       | 15° | 20° | 25° | 30° | 35° | 40° | 45° | 50° | 55° |
|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| LAF in cm | –   | 6,5 | 6,0 | 5,5 | 5,0 | 5,0 | 5,5 | 6,0 | 6,5 |
| FLA in cm | –   | 6,0 | 5,0 | 4,0 | 3,0 | 3,0 | 3,0 | 2,5 | 2,0 |

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

First Nr. 20 mit First-Gratabdeckband

| DN°       | 15° | 20° | 25° | 30° | 35° | 40° | 45° | 50° | 55° |
|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| LAF in cm | –   | 5,5 | 5,5 | 5,0 | 5,0 | 4,5 | 4,0 | 3,5 | 3,0 |
| FLA in cm | –   | 8,5 | 8,0 | 7,5 | 7,0 | 6,0 | 5,5 | 6,0 | 6,5 |

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

First Nr. 30 mit First-Gratabdeckband

| DN°       | 15° | 20° | 25° | 30° | 35° | 40° | 45° | 50° | 55° |
|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| LAF in cm | –   | 7,5 | 7,0 | 7,0 | 6,5 | 6,5 | 6,5 | 7,5 | 8,0 |
| FLA in cm | –   | 9,0 | 8,0 | 7,5 | 7,0 | 6,0 | 5,0 | 4,0 | 3,0 |

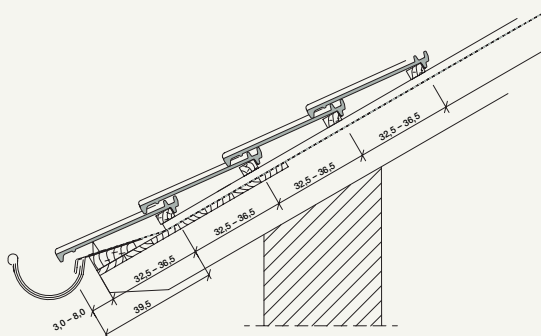
Die angegebenen Maße gelten für Dachlatten mit dem Querschnitt 30 x 50 mm.

First Nr. 8 mit First-Gratabdeckband

| DN°       | 15° | 20°  | 25°  | 30° | 35° | 40° | 45° | 50° | 55° |
|-----------|-----|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| LAF in cm | –   | 6,5  | 6,0  | 6,0 | 5,5 | 5,5 | 5,5 | 6,0 | 6,5 |
| FLA in cm | –   | 11,0 | 10,5 | 9,5 | 8,5 | 7,0 | 6,5 | 6,0 | 5,5 |

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

## Trauf – Detail



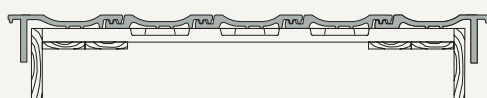
### Zuluft an der Traufe

≥ 2 ‰ der zugehörigen Dachfläche,  
jedoch mindestens 200 cm<sup>2</sup>/m Traufe

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

Abstand Traufe zur 1. Lattung  
39,5 cm abzüglich Traufüberstand = 31,5–36,5 cm

## Ortgang – Detail mit Ortgangziegel



|                |      |      |      |      |
|----------------|------|------|------|------|
| 13,0           | 22,3 | 22,3 | 22,3 | 18,0 |
| Schnürabstände |      |      |      |      |

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](http://www.koramic.de)



**Tondachziegel. Für uns Menschen gemacht.**