



## PIEMONT

-kastanienbraun

<https://www.roeben.com/de/dachziegel/piemont-kastanienbraun>

### PIEMONT | TECHNISCHE DATEN

|                                |              |
|--------------------------------|--------------|
| Gewicht / Stück ca.            | 4,0 kg       |
| Decklänge (auch GOZ) ca.       | 367 - 405 mm |
| Mittlere Deckbreite ca.        | 247 mm       |
| Gesamtlänge ca.                | 474 mm       |
| Gesamtbreite ca.               | 292 mm       |
| Stückbedarf/m <sup>2</sup> ca. | 10,0 - 11,0  |
| Regeldachneigung*              | 22°          |
| Stück / Europalette            | 240          |
| Gewicht / Europalette          | 985 kg       |

\*Geringere Dachneigungen sind bei entsprechenden Zusatzmaßnahmen möglich.

### First Kleeblatt + konisch (Lattung 30 x 50 mm)

|             |     |     |     |            |     |     |     |     |     |     |     |     |
|-------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Dachneigung | 10° | 14° | 18° | <b>22°</b> | 25° | 30° | 35° | 40° | 45° | 50° | 55° | 60° |
| LAF *       | 52  | 52  | 50  | 50         | 50  | 48  | 48  | 48  | 48  | 48  | 48  | 48  |
| FLA *       | 148 | 142 | 136 | 130        | 126 | 116 | 112 | 102 | 96  | 88  | 80  | 72  |

### First Kleeblatt + konisch (Lattung 40 x 60 mm)

|             |     |     |     |            |     |     |     |     |     |     |     |     |
|-------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Dachneigung | 10° | 14° | 18° | <b>22°</b> | 25° | 30° | 35° | 40° | 45° | 50° | 55° | 60° |
|-------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|

---

|       |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|
| LAF * | 50  | 50  | 48  | 46  | 44  | 42  | 40  | 38  | 36  | 34  | 34 | 34 |
| FLA * | 158 | 150 | 146 | 140 | 136 | 128 | 122 | 118 | 112 | 104 | 98 | 94 |

---

\* Bei Verwendung anderer Lattenquerschnitte, Maße bitte auf der Baustelle prüfen.

---

**FLA**

---

FirstLattenAbstand. Maß vom Scheitelpunkt der Sparren (bzw. Konterlattung) bis zur Oberkante der Firstlatte.

---

**LAF**

---

LattenAbstandFirst. Maß vom Scheitelpunkt der Sparren (bzw. Konterlattung) bis zur Vorderkante der ersten Dachlatte.

---