

# Laufmeter Terrassendielen je Quadratmeter

| Dielenbreite in mm | Menge lfm pro m <sup>2</sup> |           |
|--------------------|------------------------------|-----------|
|                    | 7 mm Fuge                    | 5 mm Fuge |
| 140                | 6,80                         | 6,90      |
| 137                | 6,94                         | 7,04      |
| 118                | 8,00                         | 8,13      |
| 115                | 8,20                         | 8,33      |

Berechnung Anzahl Dielen am  
Beispiel Thermo Kiefer (Terrassenfläche 15 m<sup>2</sup>):

3,0 m x 0,14 m x 0,026 m (Länge x Breite x Höhe)  
Fugenbreite 0,007 m  
15 m<sup>2</sup> : 0,147 m (Dielenbreite + Fuge) = 102,04 lfm  
102,04 lfm : 3,0 m = 34,01 ~ 35 Dielen

Die Berechnung dient nur als Beispiel und erhebt keinen Anspruch auf Richtigkeit. Bei einer Berechnung der Dielenfläche werden z. B. noch ästhetische Gesichtspunkte wie der Stoß, die Laufrichtung aber auch die Verschnittoptimierung berücksichtigt.