

Ytong Planbauplatte

Einfacher geht es nicht! Massive Trennwände und Abmauerungen



| Artikel | Geregelt durch | Abmessung L x B x H mm | Rechenwert der Eigenlast kN/m ³ | σ_0/f_k^* MN/m ² | Steinbedarf St./m ² | Dünnbettmörtelbedarf ca. kg/m ² | Arbeitszeitrichtwerte ^a h/m ² voll/gegliedert |
|-----------------|----------------|---------------------------|---|---------------------------------------|-----------------------------------|---|---|
| Ytong PPpl-0,50 | DIN 4166 | 624 x 50 x 249 | 6,0 | - | 6,4 | 0,8 | 0,45/0,55 |
| Ytong PPpl-0,50 | DIN 4166 | 624 x 75 x 249 | 6,0 | - | 6,4 | 1,2 | 0,45/0,55 |
| Ytong PPpl-0,50 | DIN 4166 | 624 x 100 x 249 | 6,0 | - | 6,4 | 1,5 | 0,45/0,55 |

* σ_0 nach DIN 1053-1, f_k nach DIN 1053-100



Ytong Dünnbettmörtel
15 kg
Seite 22



Ytong Entkopplungsprofil
Seite 24

Gerne bieten wir Ihnen weiteres Zubehör zu diesem Produkt auf Seite 22 – 24 an.

Unsere Planungs- und Logistikleistungen finden Sie auf Seite 70 – 73.

^a Intern ermittelte Werte. Zulagen können sowohl unserem Baubuch 2011/2012 entnommen werden als auch den gängigen ARH-Tabellen

Ytong Jumbo Planblock

Der Planblock-Klassiker mit einer Steinhöhe von H=374 mm



| Artikel | λ W/(mK) | Geregelt durch | Abmessung L x B x H mm | Rechenwert der Eigenlast kN/m ³ | σ_0/f_k^* MN/m ² | Steinbedarf St./m ² | Dünnbettmörtelbedarf ca. kg/m ² | Arbeitszeitrichtwerte ^a h/m ² voll/gegliedert |
|------------------|---------------------|----------------|---------------------------|---|---------------------------------------|-----------------------------------|---|---|
| Ytong PPE 2-0,40 | 0,10 | Z-17.1-484 | 624 x 150 x 374 | 5,0 | 0,6/1,8 | 4,3 | 1,3 | 0,32/0,40 |
| | | | 624 x 175 x 374 | 5,0 | | 4,3 | 1,5 | |
| Ytong PPE 4-0,50 | 0,12 | Z-17.1-484 | 624 x 115 x 374 | 6,0 | 1,0/- | 4,3 | 1,1 | 0,32/0,40 |
| | | | 624 x 150 x 374 | 6,0 | | 4,3 | 1,3 | |
| | | | 624 x 175 x 374 | 6,0 | | 4,3 | 1,5 | |

* σ_0 nach DIN 1053-1, f_k nach DIN 1053-100



Ytong Dünnbettmörtel
15 kg
Seite 22

Gerne bieten wir Ihnen weiteres Zubehör zu diesem Produkt auf Seite 22 – 24 an.

Unsere Planungs- und Logistikleistungen finden Sie auf Seite 70 – 73.

^a Intern ermittelte Werte. Zulagen können sowohl unserem Baubuch 2011/2012 entnommen werden als auch den gängigen ARH-Tabellen