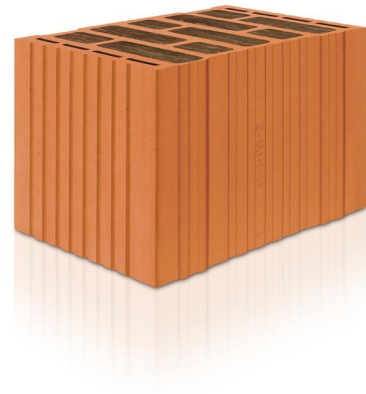


TRAVUS 75-G

Allgemein

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Artikel-Nr. | 474 |
| Gewicht | 13,0 kg |
| Rohdichteklasse | 0,70 kg/dm ³ |
| Verpackungseinheit | 72 Stk/Palette |
| m ³ /Palette | 1,36 |
| Zulassungsbescheid | Z-17.21-1239 |



Materialverbrauch

| | |
|---------------------------|--------|
| Format DF | 10 |
| Wandstärke | 30 cm |
| Länge | 248 mm |
| Breite | 300 mm |
| Höhe | 249 mm |
| Bedarf pro m ² | 16 |
| Bedarf pro m ³ | 54 |

Wärmeschutz

| | |
|--------------------------------|---------------------------|
| Wärmeleitfähigkeit λ_R | 0,075 W/(mK) |
| U-Wert | 0,24 W/(m ² K) |

Schallschutz

| | |
|-------------------------------|---------|
| Schalldämmmaß $R_{w,bau,ref}$ | 48,2 dB |
|-------------------------------|---------|

Statik

| | |
|---|-----------------------|
| Druckfestigkeitsklasse | 12 |
| Zul. Druckspannung σ_0 | 1,4 MN/m ² |
| Charakteristischer Wert der Mauerwerksdruckfestigkeit f_k | 3,9 MN/m ² |

Brandschutz

| | |
|--|------------------------------|
| Feuerwiderstandsklasse nach DIN 4102-2 | REI-M 90 beidseitig verputzt |
|--|------------------------------|