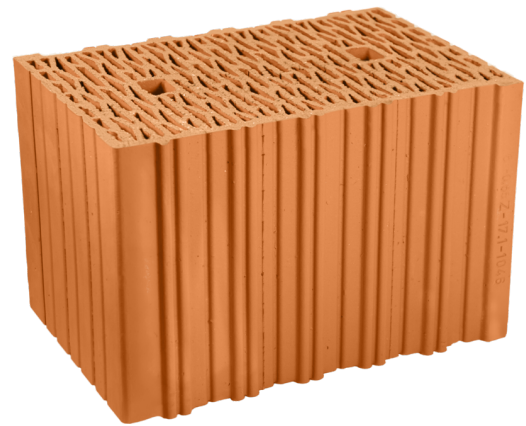


ThermoPlan S 9

Allgemein

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Artikel-Nr. | 920 |
| Gewicht | 17,0 kg |
| Rohdichteklasse | 0,65 kg/dm ³ |
| Verpackungseinheit | 48 Stk/Palette |
| m ³ /Palette | 1,26 |
| Zulassungsbescheid | Z-17.1-1013 |



Materialverbrauch

| | |
|---------------------------|---------|
| Format DF | 14 |
| Wandstärke | 42,5 cm |
| Länge | 248 mm |
| Breite | 425 mm |
| Höhe | 249 mm |
| Bedarf pro m ² | 16,2 |
| Bedarf pro m ³ | 38,1 |

Wärmeschutz

| | |
|--------------------------------|---------------------------|
| Wärmeleitfähigkeit λ_R | 0,09 W/(mK) |
| U-Wert | 0,20 W/(m ² K) |

Statik

| | |
|---|-----------------------|
| Druckfestigkeitsklasse | 8 |
| Zul. Druckspannung σ_0 | 0,9 MN/m ² |
| Charakteristischer Wert der Mauerwerksdruckfestigkeit f_k | 2,3 MN/m ² |

Brandschutz

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