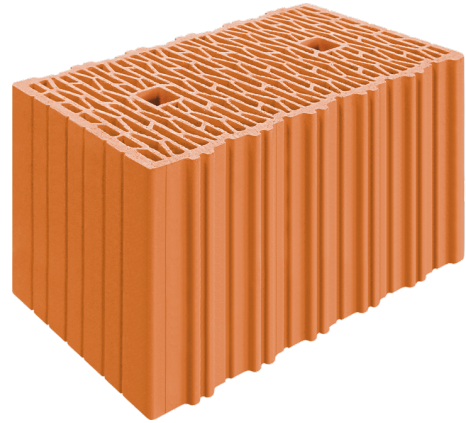


## ThermoBlock S 9

### Allgemein

|                         |                         |
|-------------------------|-------------------------|
| Artikel-Nr.             | 959                     |
| Gewicht                 | 14,0 kg                 |
| Rohdichteklasse         | 0,65 kg/dm <sup>3</sup> |
| Verpackungseinheit      | 60 Stk/Palette          |
| m <sup>3</sup> /Palette | 1,29                    |
| Zulassungsbescheid      | Z-17.1-1046             |



### Materialverbrauch

|                           |         |
|---------------------------|---------|
| Format DF                 | 12      |
| Wandstärke                | 36,5 cm |
| Länge                     | 248 mm  |
| Breite                    | 365 mm  |
| Höhe                      | 238 mm  |
| Bedarf pro m <sup>2</sup> | 16,9    |
| Bedarf pro m <sup>3</sup> | 46,4    |

### Wärmeschutz

|                                |                           |
|--------------------------------|---------------------------|
| Wärmeleitfähigkeit $\lambda_R$ | 0,09 W/(mK)               |
| U-Wert                         | 0,23 W/(m <sup>2</sup> K) |

### Statik

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Druckfestigkeitsklasse                                      | 10                    |
| Zul. Druckspannung $\sigma_0$                               | 0,6 MN/m <sup>2</sup> |
| Charakteristischer Wert der Mauerwerksdruckfestigkeit $f_k$ | 1,5 MN/m <sup>2</sup> |

### Brandschutz

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