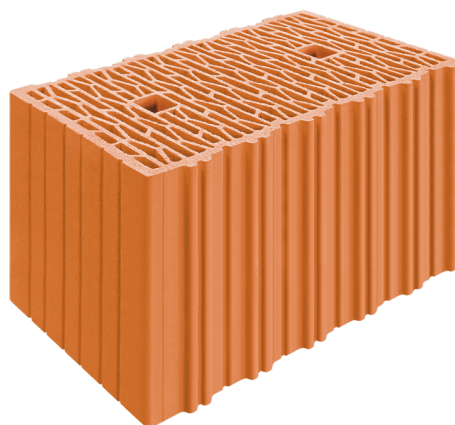


ThermoBlock S 9

Generale

| | |
|-----------------------------|-------------------------|
| Numero articolo | 959 |
| Peso | 14,0 kg |
| Classe di densità apparente | 0,65 kg/dm ³ |
| Unità di confezionamento | 60 Pezzi/paletta |
| m ³ /paletta | 1,36 |
| Autorizzazione | Z-17.1-1046 |



Consumo materiale

| | |
|----------------------------|---------|
| Formato DF | 12 |
| Spessore | 36,5 cm |
| Lunghezza | 248 mm |
| Larghezza | 365 mm |
| Altezza | 238 mm |
| Consumo per m ² | 16,9 |
| Consumo per m ³ | 46,4 |

Isolamento termico

| | |
|----------------------------------|---------------------------|
| Conduttività termica λ_R | 0,09 W/(mK) |
| Unità U | 0,23 W/(m ² K) |

Statica

| | |
|---|-----------------------|
| Classe di resistenza alla compressione | 10 |
| Sollecitazione da compressione consentita σ_0 | 0,6 MN/m ² |
| Valore caratteristico della resistenza alla compressione dell'opera muraria f_k | 1,5 MN/m ² |

Protezione antincendio

| | |
|---|--|
| Classe di resistenza al fuoco conforme a DIN 4102-2 | REI-M 90 intonacato su entrambi i lati |
|---|--|