

Sortiment


Ergänzungsprodukte

Thermur®plus und Thermolino®


Wärme gedämmte Trag-Elemente

Thermur®plus und Thermolino® gelangen dort zur Anwendung, wo tragende oder nichttragende Wände im Querschnitt wärme gedämmt werden sollen. Der hauptsächliche Anwendungsbereich ist der Mauerfuss über der Kellerdecke, wo Thermur®plus und Thermolino® Elemente als erste Schicht des aufgehenden Mauerwerks eingebaut werden.

Thermur®plus Elemente (charakt. Druckfestigkeit $f_{xk} = 9,2 \text{ N/mm}^2$)

| | Typ | Elementbreite in cm | Länge in cm | λ -Wert W/mK | Gewicht kg/m |
|--|--------|------------------------|----------------|-------------------------|-----------------|
|  | 12,5/9 | 13,5 | 60 | 0,22 | 10,0 |
| | 15/9 | 16,0 | 60 | 0,22 | 11,0 |
| | 17,5/9 | 18,5 | 60 | 0,22 | 13,0 |

Thermolino® Elemente (charakt. Druckfestigkeit $f_{xk} = 6,5 \text{ N/mm}^2$)

| | Typ | Elementbreite in cm | Länge in cm | λ -Wert W/mK | Gewicht kg/m |
|---|--------|------------------------|----------------|-------------------------|-----------------|
|  | 12,5/9 | 13,5 | 60 | 0,19 | 9,0 |
| | 15/9 | 16,0 | 60 | 0,19 | 10,0 |
| | 17,5/9 | 18,5 | 60 | 0,19 | 12,0 |