

## Mauerfusselemente

Wärmedämmte Mauerfusselemente gelangen dort zur Anwendung, wo tragende oder nichttragende Wände im Querschnitt wärmedämmt werden sollen. Der hauptsächliche Anwendungsbereich ist der Mauerfuss über der Kellerdecke, wo Thermur® plus-Elemente, Thermolino®-Elemente oder MXCE-Murolino® als erste Schicht des aufgehenden Mauerwerks eingebaut werden.

<b>Bezeichnung</b> Breite/Höhe	<b>Gewicht</b> kg/m <sup>1</sup> ca.	<b>Längen</b> In mm
<b>Thermur® plus-Elemente</b> Charakteristische Druckfestigkeit $f_{xk} = 9.2 \text{ N/mm}^2$		
12.5 / 9	11	600
15 / 9	12	600
17.5 / 9	14	600
<b>Thermolino®-Elemente</b> Charakteristische Druckfestigkeit $f_{xk} = 6.5 \text{ N/mm}^2$		
12.5 / 9	9	600
15 / 9	10	600
17.5 / 9	12	600