

# THERMOPOR® HOCHLOCHZIEGEL 0,8 N+F

ZULASSUNG Z-17.1-1070

## AUSSCHREIBUNGSTEXT

Position	Text	Menge	Einheitspreis	Gesamtpreis							
	<p><b>Thermopor® Hochlochziegel 0,8 N+F</b></p> <p>Innenwandziegel - nicht brennbar</p> <p>Einschalige Innenwand im UG/EG/OG Liefern und Herstellen mit <b>Thermopor Hochlochziegel 0,8 (W/m·K)</b> nach Zulassung Z-17.1-1070 Druckfestigkeitsklasse: 10 (12) Rohdichteklasse: 0,80 kg/dm<sup>3</sup> Zul. Druckspannung: 1,4 (1,6) MN/m<sup>2</sup> f<sub>k</sub>-Wert: 3,6 (4,2) MN/m<sup>2</sup></p> <p><b>Hersteller:</b> Ziegelwerk Otto Staudacher GmbH &amp; Co. KG St.- Leonhard-Str. 25 86483 Balzhausen Telefon 08281/9996-0 Telefax 08281/9996-40 www.staudacher-ziegel.de info@staudacher-ziegel.de</p> <p>Das Mauerwerk ist nach den Planungsunterlagen, sowie DIN 1053-1:1996 -1/-2 einschließlich der erforderlichen Ergänzungs- u. Ausgleichsziegel und dem zum System gehörenden Dünnbettmörtel (gedeckelt) herzustellen. Wand und Decke sind durch Einlegen einer 500er Bitumenpappe auf und unter dem Deckenaufleger zu entkoppeln.</p>										
	Wanddicke:	8 cm	10 cm	11,5 cm	14,5 cm	17,5 cm	20 cm	24 cm	.....	.....	.....