

THERMOPOR® HOCHLOCHZIEGEL – 1,4 EBS HLZ N+F

AUSSCHREIBUNGSTEXT

Position	Text	Menge	Einheitspreis	Gesamtpreis
----------	------	-------	---------------	-------------

Thermopor® Hochlochziegel 1,4 N+F

Innenwandziegel - nicht brennbar

Einschalige Innenwand im UG/EG/OG

Liefern und Herstellen mit

Thermopor Hochlochziegel 1,4 N+F (W/m·K)

Druckfestigkeitsklasse: 12 (20)

Rohdichteklasse: 1,4 kg/dm³

Zul. Druckspannung: 1,8 (2,4) MN/m²

f_k-Wert: 5,0 (6,7) MN/m²

Hersteller:

Ziegelwerk Otto Staudacher GmbH & Co.KG

St.-Leonhard-Str. 25

86483 Balzhausen

Telefon 08281/9996-0

Telefax 08281/9996-40

www.staudacher-ziegel.de

info@staudacher-ziegel.de

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 (gedeckt) herzustellen. Wand und Decke sind durch Einlegen einer 500er Bitumenpappe auf und unter dem Deckenaufleger zu entkoppeln.

Wanddicke: 11,5 cm 17,5 cm 24,0 cm