

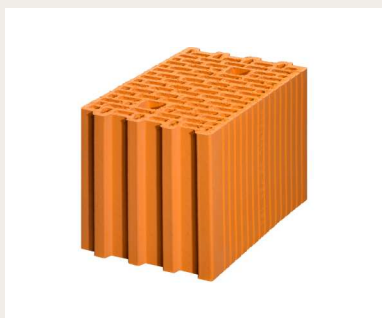
# EDER THERMOPOR T N+F

Version 12/2019

	Rohdichteklasse	Wärmeleitfähigkeit $\lambda$ [W/mK]		Druckfestigkeitsklasse	Charakteristischer Wert $f_k$ der Druckfestigkeit [MN/m <sup>2</sup> ] nach DIN EN 1996					
		NM	LM		MG II	MG IIa	MG III	MG IIIa	LM 36	LM 21
nach DIN EN 771-1; DIN 105-100	0,9	0,42	0,37	12	3,9	5,0	5,6	6,3	3,3	2,8

Art.Nr.	Bezeichnung	Format	Abmessung [cm]			Druckfestigkeitsklasse	Rohdichteklasse	Gewicht [ca. kg/Stk.]	Ziegelbedarf [Stk./m <sup>2</sup> ]		Stück/Palette
			Wanddicke	Länge	Höhe				[Stk./m <sup>2</sup> ]	[Stk./m <sup>2</sup> ]	
2822	Thermopor T N+F	12 DF	24,0	37,2	23,8	12	0,9	19,1	11	44	60

Mörtelbedarf laut Angaben der Mörtelhersteller!



Artikel-Nr. 2822

## ZIEGELWERK FREITAL EDER GMBH

D-01705 Freital, Wilsdruffer Straße 25

Tel. +49 (0)351 / 64881-0, service@ziegel-eder.de

www.ziegel-eder.de

**EDER**  
ZIEGELWERK FREITAL