

SCHWERZIEGEL

WANDDICKE	cm	11,5 17,5 24,0
Format	DF	6 7,5 10

ZULASSUNG	nach DIN EN 771-1 und DIN 20000-401	
------------------	-------------------------------------	--

ALLGEMEINE WERTE		
Länge	cm	30,7 37,2
Breite	cm	11,5 17,5 24,0
Höhe	cm	23,8
Rohdichteklasse		1,4
Baustoffklasse		A1

STATIK / BEMESSUNG				
Mauerwerksdruckfestigkeit f_k nach DIN EN 1996	DFK	12	N/mm ²	5,0 (M 5)
				5,6 (M 10)
				6,3 (M 20)

WÄRMESCHUTZ		
Wärmeleitfähigkeit λ_b	W/(m·K)	0,58
U-Wert	W/(m ² ·K)	1,56

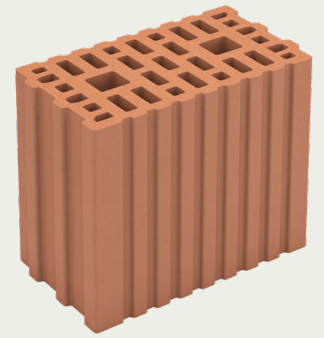
SCHALLSCHUTZ		
Bew. Direktschalldämm-Maß	dB	48,0 52,8 56,7

BRANDSCHUTZ		
Feuerwiderstandsklasse	gemäß DIN 4102-2	

FEUCHTESCHUTZ		
Diffusionswiderstand μ	5 / 10	

ERDBEBEN		
Zulässig in Erdbebenzonen	0 1 2 3	

MÖRTEL		
Mauermörtel	MG M 5 gemäß DIN EN 998-2 bzw. NM II a gemäß DIN V 18580	
	MG M 10 gemäß DIN EN 998-2 bzw. NM III gemäß DIN V 18580	
	MG M 20 gemäß DIN EN 998-2 bzw. NM III a gemäß DIN V 18580	



Ziegelwerk Turber GmbH
Riedenburger Str. 25
85104 Pförring
www.turber.de

weitere
Informationen

