
			<div> Albergaria - Apartado 141 - 4524-909 Sta Maria da Feira 2007 EN 771 - 3:2003 Blocos para Alvenaria de Betão Pré-fabricados</div>									
Designação do Produto:			Bloco Térmico Zenith (Categoria II)									
Características												
Dimensões (D1) mm			Tensão de Rotura Bruta média (MPa)	Tensão de Rotura Efectiva média (MPa)	Estabilidade Dimensional: coef. movimento total média (mm/m)	Permeabilidade e ao Vapor de água μ (coef.de difusão ao vapor de água)	Tensão de Corte N/mm2	Massa Volúmica aparente seca média (Kg/m3)	Massa Volúmica real seca média (Kg/m3)	Condutividade Térmica $\lambda_{10,dry}$ W/mK		Resistência ao Fogo
										P=50%	P=90%	
C	H	L	Valores Declarados									
390	240	300	2.0	2.9	0.15	5/15	0.15	720	1000	0.19	0.21	Euroclasse A1
		362	2.0	-----	0.45	5/15		824	1069	0.22	0.25	
		207	2.5	-----	0.35	5/15		831	1098	0.22	0.25	
		145	3.0	-----	0.43	5/15		847	1129	0.22	0.25	

D1 - Categoria de Tolerância

Data: 26-09-2008
Valores Sujeitos a Alteração