




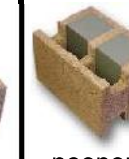





"Durisol" blokų techniniai duomenys	Mato vnt									
izoliacijos tipas							neoporas	neoporas		
Bloko kodas		DM 15/9	Dsi 30/20	DMi 17/12	DMi 20/13	DMi 25/18	DSs 30/12	DSs 37,5/12	SB 50/15	DM 15/9 DR
Bloko gabaritai: plotis/aukštis/ilgis	cm	15/25/50	30/25/50	17/25/50	20/25/50	25/25/50	30/25/50	37,5/25/50	50/25/50	15/25/50
Bloko masė	kg/vnt	6	11	9	11	12	10	15	18	6
Izoliacijos storis	cm						10,5	17,5	23	9
Tinkuotos sienos šilumos laidumo koef. U (k)	W/m²K	1,19	0,64	1,33	1,15	1,07	0,28	0,18	0,11	0,28
Tinkuotos sienos šiluminė varža R	m²K/W	0,84	1,56	0,753	0,871	0,937	3,569	5,686	8,923	3,56
Tinkuotos sienos garso varža Rw	dB	52	60	55	56	63	48	50	49	
Statika										
Betono sluoksnio storis	cm	9	20	12	13	18	12	12	15	
Betono plotas	cm²/m	694	1432	871	958	1334	786	814	1050	
Tinkuotos sienos masė	kg/m²	275	500	310	354	452	350	380	450	48*
Netinkuotos sienos atsparumo ugniai klasė		A2	A2	A2	A2	A2	A2	A2	A2	A2
Blokų poreikis	vnt/m²	8	8	8	8	8	8	8	8	8
Užpilamo betono poreikis	l/m²	0,75	155	93	104	143	90	90	135	
Betono armatūros poreikis (orentacinis)	kg/m²	2,5	3	3	3	3	3	3	3	
Darbo laikas be betono paruošimo	min/m²	45	45	45	45	45	45	45	45	20
Kaina be PVM už vnt	EUR/m²	1,70	3,39	2,53	2,70	2,98	4,60	5,74	9,34	2,81
Kaina be PVM už m²	EUR/m²	13,62	27,13	20,23	21,62	23,81	36,79	45,94	74,70	22,44