

"Durisol" blok techniniai duomenys	Mato vnt									
izoliacijos tipas							neoporas	neoporas	Steico vata	Piras
Bloko tipas		DM 15/9	Dsi 30/20	DMi 17/12	DMi 20/13	DMi 25/18	DSs 30/12	DSs 37,5/12	DSs 37,5/12	DSs 37,5/12
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	37,5/25/50	37,5/25/50
Bloko mas	kg/vnt	6	11	9	11	12	10	15	15	15
Blokelyje apšiltinimo storis	cm						10,5	17,5	17,5	17
Tinkuotos sienos šilumos laidumo koef. U (k)	W/m²K	1,19	0,641	1,326	1,147	1,067	0,28	0,194	0,214	0,142
Tinkuotos sienos šilumin varža R	m²K/W	0,84	1,560	0,753	0,871	0,937	3,958	5 686	4,672	7,04
Tinkuotos sienos garso varža Rw	dB	52	60	55	56	63	48	49	49	49
Statika										
Betono sluoksnio storis	cm	7	20	12	13	18	12	12	12	12,5
Betono plotas	cm²/ m	694	1432	871	958	1334	786	814	814	814
Tinkuotos sienos mas	kg/m²	275	500	310	354	452	350	380	380	395
Netinkuotos sienos atsparumo ugniai klas		A2	A2	A2	A2	A2	A2	A2	A2	A2
Blok 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	90	90
Betono armat ros poreikis (orentacinis) *	kg/m²	2,5	3	3	3	3	3	3	3	3
Darbo laikas be betono paruošimo	min/m²	45	45	45	45	45	60	60	60	60
Kaina be PVM už vnt EUR	EUR/vnt	1,665	3,328	2,480	2,655	2,918	4,503	5,623		
Kaina be PVM už m² EUR	EUR/m²	13,32	26,62	19,84	21,24	23,34	36,02	44,98	sutartin	sutartin