

### 3/1. TÁBLÁZAT: Rigips gipszkarton építőlemezzel készülő válaszfalak – folytatás

Rövid jelölés: Profilméret/ falvastagság [mm]	Gipszkarton burkolat [mm]	Megengedett falmagasság, ha a CW-profilok távolsága 60 cm: alkalmazási terület [m]		A megadott tűzállósági teljesítmény- hez megeng- edett falmagasság	Tűzállósági határérték	Alkalmazott ásványgyapot: vastagság/típus		Rendszer kód ETA 17/0730 szerint	Súlyozott hangszi- getelési érték: Rw (Rw+C)
		I. m	II. m	[m]	EI [perc]	[mm]	típus	KÓD	[dB]
<b>Dupla profilvazal és kétszer két réteg gipszkartonnal készülő válaszfalak. Faltömeg kb. 52 kg/m<sup>2</sup></b>									
CW 50+50/15E	2x2 RB 12,5	2,6	-	3	EI 60	50	Isover Akusto	D5	58 (54)
	2x2 RB 12,5	2,6	-	3	EI 60	50+50	Isover Akusto	D8	62 (58)
	2x(RB 12,5 + RF 12,5)	2,6	-	3	EI 60	50	Isover Akusto	D6	58 (54)
	2x(RB 12,5 + RF 12,5)	2,6	-	3	EI 60	50+50	Isover Akusto	D9	62 (58)
	2x2 RF 12,5	2,6	-	3	EI 60	50	Isover Akusto	D7	58 (54)
	2x2 RF 12,5	2,6	-	3	EI 90	50+50	Isover Akusto	D10	62 (58)
	2x2 Blue Acoustic 12,5	2,6	-	3	EI 90	50+50	Isover Akusto	D12	64 (60)
CW 75+75/20S	2x2 RB 12,5	3,5	2,75	3	EI 60	50+50	Isover Akusto	D17	62 (58)
	2x2 RB 12,5	3,5	2,75	3	EI 60	75	Isover Akusto	D18	-
	2x2 RB 12,5	3,5	2,75	3	EI 60	75+75	Isover Akusto	D21	62 (58)
	2x(RB 12,5 + RF 12,5)	3,5	2,75	3	EI 60	75	Isover Akusto	D19	-
	2x(RB 12,5 + RF 12,5)	3,5	2,75	3	EI 60	75+75	Isover Akusto	D22	62 (58)
	2x2 RF 12,5	3,5	2,75	3	EI 90	75	Isover Akusto	D20	-
	2x2 RF 12,5	3,5	2,75	3	EI 90	75+75	Isover Akusto	D23	62 (58)
	2x2 Blue Acoustic 12,5	3,5	2,75	3	EI 90	75+75	Isover Akusto	D25	64 (60)
CW 100+100/25S	2x2 RB 12,5	4,25	3,5	3	EI 60	50	Isover Akusto	D30	65 (63)
	2x2 RB 12,5	4,25	3,5	3	EI 60	75	Isover Akusto	D31	-
	2x2 RB 12,5	4,25	3,5	3	EI 60	100+100	Isover Akusto	D34	65 (63)
	2x(RB 12,5 + RF 12,5)	4,25	3,5	3	EI 60	75	Isover Akusto	D32	-
	2x(RB 12,5 + RF 12,5)	4,25	3,5	3	EI 60	100+100	Isover Akusto	D35	65 (63)
	2x(RB 12,5 + Habito 12,5)	4,25	3,5	3	EI 60	igény szerint	D36	-	
	2x2 RF 12,5	4,25	3,5	3	EI 90	75	Isover Akusto	D33	-
	2x2 RF 12,5	4,25	3,5	3	EI 90	100+100	Isover Akusto	D37	65 (63)
	2x2 RF 12,5	4,25	3,5	3	EI 90	100+100	Isover Akusto	D38	68 (65)
		2x2 Blue Acoustic 12,5	4,25	3,5	3	EI 90	100+100	Isover Akusto	D38