

3/10. TÁBLÁZAT: Szimpla profilváza épülő Glasroc H Ocean válaszfalak Tűzvédelmi osztály: A1

Rövid jelölés: Profilméret/ falvastagság [mm]	Glasroc H Ocean burkolat [mm]	Megengedett falmagasság, ha a CW-profilok távolsága 60 cm		A megadott tűzállósági teljesítményhez megengedett falmagasság	Tűzállósági érték	Alkalmazott ásványgyapot: vastagság/típus		Rendszer kód ETA 17/0730 szerint	Súlyozott hangszigetelési érték: Rw (Rw+C)
		I. m	II. m	[m]	EI [perc]	[mm]	típus	KÓD	[dB]
Kétszer egy réteg építőlemezrel készülő válaszfalak. Fal tömege kb. 25-32 kg/m³									
CW 50/75	2x Glasroc H Ocean 12,5	3	2,75	3	EI 45	igény szerint		A12	-
CW 75/100	2x Glasroc H Ocean 12,5	4,5	3,75	4	EI 45	igény szerint		A 28	-
CW 100/125	2x Glasroc H Ocean 12,5	5	4,25	3	EI 45	igény szerint		A44	-
Kétszer egy réteg építőlemezrel készülő válaszfalak. Fal tömege kb. 25-32 kg/m³									
CW 50/100	2x2 Glasroc H Ocean 12,5	4	3,5	3	EI 60	igény szerint		B5	-
CW 75/125	2x2 Glasroc H Ocean 12,5	5,5	5	3	EI 60	igény szerint		B24	-
CW 100/150	2x2 Glasroc H Ocean 12,5	6,5	5,75	3	EI 60	igény szerint		B50	-
Installációs fal, dupla profilvázzal (gipszkarton hevederekkel, összekapcsolva), 4 réteg építőlemezrel. Falsúly kb. 56 kg/m³									
CW 50+50/≥155	2x2 Glasroc H Ocean 12,5	4,5	4	3	EI 60	igény szerint		F5	-
	2x2 Glasroc H Ocean 12,5	4,5	4	3	EI 60	50+50	Isover Akusto	F6	53 (51)
CW 75+75/≥205	2x2 Glasroc H Ocean 12,5	6	5,5	3	EI 60	igény szerint		F11	-
	2x2 Glasroc H Ocean 12,5	6	5,5	3	EI 60	50+50	Isover Akusto	F12	54 (52)