

Önálló válaszfalak PhoneStar rendszerű hangszigetelésének hiteles mérési eredményei

Mérés dátuma	Dokumentum azonosító	Szerkezet típusa	Vastagság mm	Rétegrend	tömeg kg/m ²	vastagság mm	tömeg kg/m ²	R' dB	R' dB
4/25/13	PB V01	válaszfal	12,5	Gipszkarton építőlemez	8,6	90,0	42,3	54	53
			15,0	PhoneStar TRI	19,3				
			50,0	CW + UW vázprofil	1,6				
			40,0	Kőzetgyapot (105 kg/m ³) a profilok között	4,2				
			12,5	Gipszkarton építőlemez	8,6				
	PB V02	válaszfal	12,5	Gipszkarton építőlemez	8,6	105,0	61,6	54	53
			15,0	PhoneStar TRI	19,3				
			15,0	PhoneStar TRI	19,3				
			50,0	CW + UW vázprofil	1,6				
			40,0	Kőzetgyapot (105 kg/m ³) a profilok között	4,2				
	PB V03	válaszfal	12,5	Gipszkarton építőlemez	8,6	85,0	35,8	49	53
			10,0	PhoneStar TWIN	12,8				
			50,0	CW + UW vázprofil	1,6				
			40,0	Kőzetgyapot (105 kg/m ³) a profilok között	4,2				
			12,5	Gipszkarton építőlemez	8,6				
	PB V05	válaszfal	12,5	Gipszkarton építőlemez	8,6	105,0	63,2	59	53
			15,0	PhoneStar TRI	19,3				
			50,0	CW + UW vázprofil	1,6				
			40,0	Kőzetgyapot (105 kg/m ³) a profilok között	5,8				
			15,0	PhoneStar TRI	19,3				
			12,5	Gipszkarton építőlemez	8,6				

Az eredeti, német vagy angol nyelvű mérési jegyzőkönyvek másolatait igény szerint ügyfeleink rendelkezésére bocsájtjuk.