

Pomiary izolacyjności akustycznej ścian szklanych TAW

System TAW1		System TAW2 szprosowy		System TAW2 bezszprosowy	
Rodzaj szyby	Izolacyjność akustyczna	Rodzaj szyby	Izolacyjność akustyczna	Rodzaj szyby	Izolacyjność akustyczna
VSG 55.1	34 dB (-1, -3)**	VSG 33.1 - 33.1	41 dB (-2; -7)**	VSG 55.1 - 55.1	42 dB (-1; -5)**
VSG 55.2	34 dB (-1, -2)*	VSG 33.1 - 44.1	43 dB (-2; -7)*	VSG 55.1 - 66.1	43 dB (-2; -5)*
VSG 66.1	35 dB (-1, -3)*	VSG 33.1 - 55.1	45 dB (-2; -6)**	VSG 66.1 - 66.1	44 dB (-3; -6)*
VSG 66.2	35 dB (-1, -2)*	VSG 44.1 - 44.1	45 dB (-2; -5)*	VSG 88.2 - 88.2 AGC Stratophone	49 dB (-1; -5)**
VSG 66.2 AGC Stratophone	38 dB (-2, -3)*	VSG 44.1 - 55.1	46 dB (-2; -6)*		
VSG 88.2 AGC Stratophone	40 dB (0, -3)**	VSG 55.1 - 55.1	47 dB (-1; -5)**		
		VSG 55.1 - 66.1	48 dB (-2; -5)*		
		VSG 66.1 - 66.1	49 dB (-3; -5)*		
		VSG 88.2 - 88.2 AGC Stratophone	51 dB (-2; -6)**		

* wyniki na podstawie symulacji komputerowej

** wyniki na podstawie badań przeprowadzonych w ITB