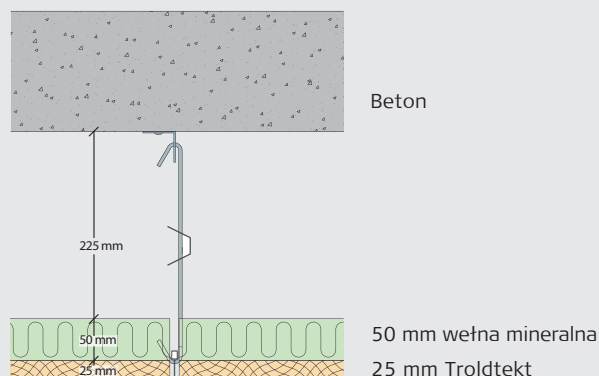


Troldtekt®

Pomiar pochłaniania dźwięku dla:
25 mm Troldtekt, 50 mm wełna mineralna,
pustka powietrzna 225 mm

SCHEMAT PRZEKROJU POPRZECZNEGO



POMIAR POCHŁANIANIA DŹWIĘKU

Pomiar współczynnika pochłaniania dźwięku przeprowadzono w komorze pogłosowej - zgodnie z ISO 354 / DS.

Pomiary zostały wykonane przez DELTA Acoustics & Vibration A/S.

Hz	100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	1250	1600	2000	2500	3150	4000	5000
α	0,38	0,57	0,80	0,91	0,93	0,89	0,89	0,84	0,84	0,90	0,86	0,84	0,81	0,80	0,81	0,83	0,90	0,91

$\alpha_w = 0,85$ - NRC = 0,85 - Klasa absorpcji B.

