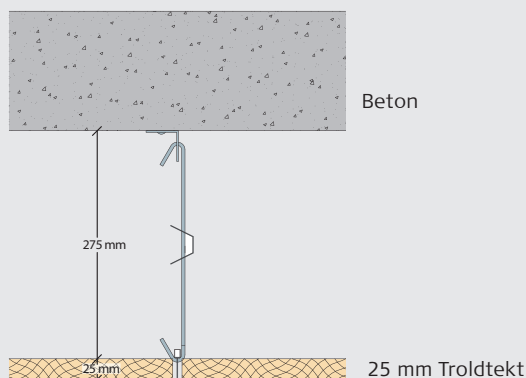


Troldtekt®

Pomiar pochłaniania dźwięku dla:
25 mm Troldtekt, pustka powietrzna 275 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	0,24	0,24	0,35	0,34	0,44	0,39	0,36	0,31	0,27	0,35	0,40	0,39	0,42	0,45	0,49	0,52	0,61	0,64

$\alpha_w = 0,40$ - NRC = 0,40 - Klasa absorpcji D.

Współczynnik absorpcji α

