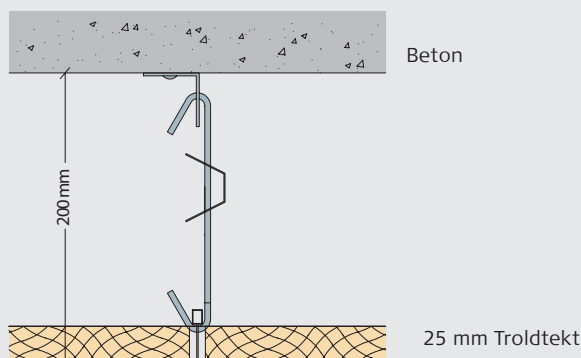


Troldtekt®

Pomiar pochłaniania dźwięku dla:
25 mm Troldtekt, pustka powietrzna 175 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	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	1250	1600	2000	2500	3150	4000
α	0,17	0,19	0,25	0,47	0,60	0,52	0,47	0,43	0,35	0,32	0,42	0,46	0,50	0,47	0,56	0,67

$\alpha_w = 0,45$ - NRC = 0,45 - Klasa absorpcji D.

Współczynnik absorpcji α

