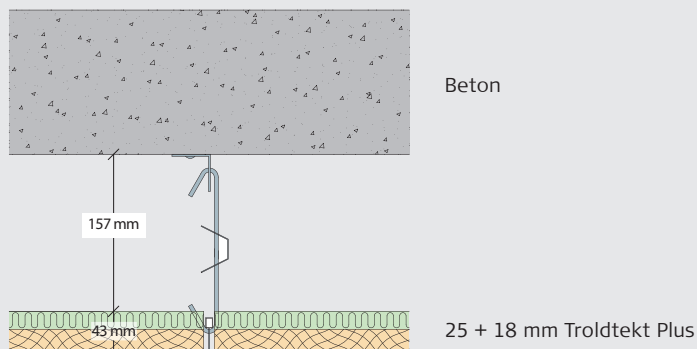


Troldekt® Plus

Pomiar pochłaniania dźwięku dla:
Troldekt Plus 25 + 18 mm, pustka powietrzna 157 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	0,35	0,50	0,55	0,65	0,84	0,92	1,01	1,01	0,94	0,95	0,99	1,01	0,99	0,89	0,86	0,90	1,02	1,09

$\alpha_w = 1,00$ - NRC = 0,90 - Klasa absorpcji A.

