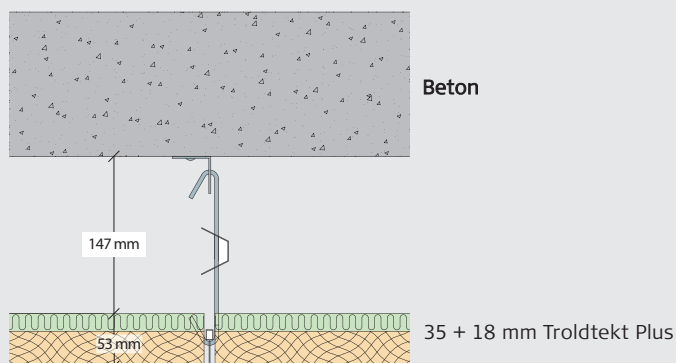


# Troldtekt® Plus

Pomiar pochłaniania dźwięku dla:  
Troldtekt Plus 35 + 18 mm, pustka powietrzna 147 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
$\alpha$	0,38	0,51	0,58	0,72	0,84	0,93	0,96	1,03	0,94	0,96	0,99	1,02	0,92	0,90	0,93	1,06	1,08	1,02

$\alpha_w = 1,00$  - NRC = 0,95 - Klasa absorpcji A.

