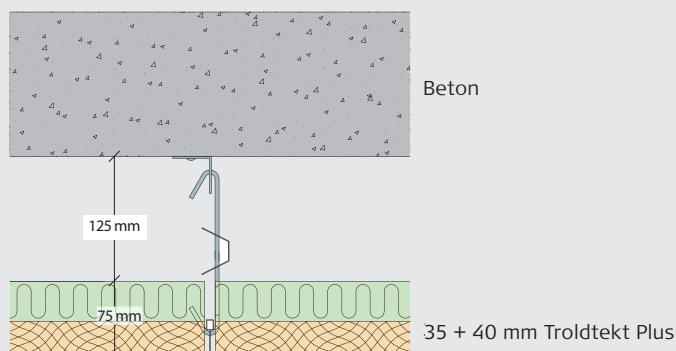


Troldtekt® Plus

Pomiar pochłaniania dźwięku dla: Troldtekt Plus 35 + 40 mm, pustka powietrzna 125 mm

SCHEMAT PRZEKROJU POPRZECZNEGO



SCHEMAT PRZEKROJU POPRZECZNEGO

Hz	100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	1250	1600	2000	2500	3150	4000	5000
α	0,41	0,59	0,62	0,79	0,95	0,99	1,00	1,05	1,02	1,08	1,02	0,97	0,89	0,90	0,94	1,05	1,06	1,03

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

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

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

