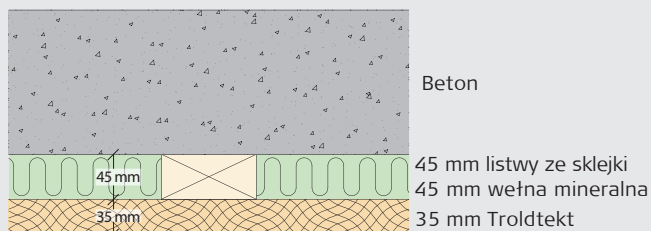


Troldtekt®

Pomiar pochłaniania dźwięku dla:
35 mm Troldtekt, montaż na 45 mm listwach ze sklejki,
paroizolacja plus 45 mm wełna mineralna

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	0,20	0,20	0,30	0,49	0,64	0,82	1,01	1,05	1,05	0,93	0,86	0,84	0,84	0,88	0,95	1,04	1,06	0,99

$\alpha_w = 0,90$ - NRC = 0,85 - Klasa absorpcji A.

Współczynnik absorpcji α

