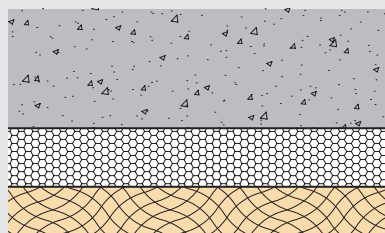


# Troldtekt® Plus-Stratocell

Pomiar pochłaniania dźwięku dla:  
Troldtekt Plus-Stratocell 40 + 35 mm, montaż bezpośrednio  
na betonie

## SCHEMAT PRZEKROJU POPZRZECZNEGO



Beton  
40 mm stratocell  
35 mm Troldtekt

## POMIAR POCHŁANIANIA DŹWIĘKU

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

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

Hz	100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	1250	1600	2000	2500	3150	4000	5000
$\alpha$	0,21	0,22	0,33	0,41	0,61	0,83	1,06	1,08	1,03	1,03	1,02	1,06	1,05	1,04	1,00	1,02	0,95	0,95

$\alpha_w = 0,90$  - NRC = 0,95 - Klasa absorpcji A.

Współczynnik absorpcji  $\alpha$

