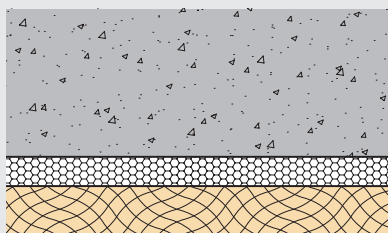


# Troldtekt® Plus-Stratocell

Pomiar pochłaniania dźwięku dla:  
Troldtekt Plus-Stratocell 35 + 20 mm, montaż bezpośrednio na  
betonie

## SCHEMAT PRZEKROJU POPZRZECZNEGO



Beton

20 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
$\alpha$	0,13	0,15	0,23	0,27	0,42	0,56	0,81	1,00	1,10	1,06	1,00	0,97	0,91	0,98	1,03	0,98	0,97	0,95

$\alpha_w = 0,70$  - NRC = 0,85 - Klasa absorpcji C.

Współczynnik absorpcji  $\alpha$

