



## PRODUKTDEKLARATION

### LJUDABSORPTIONSAREA FÖR OBJEKT

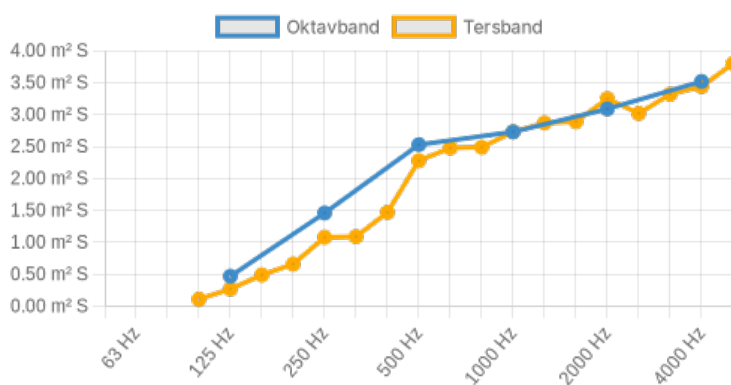
Mätt och utvärderad enligt ISO 354 och ISO 20189

<b>Producent:</b>	Abstracta
<b>Objekt:</b>	Scala XL (convex not upholstered)
<b>Storlek [mm]:</b>	w=90 h=2300 d=1183

#### Ekvivalent ljudabsorptionsarea per objekt (m<sup>2</sup> Sabine)

f(Hz)	Tersband	Oktavband
100	0.11	
125	0.27	0.47
160	0.49	
200	0.66	
250	1.08	1.46
315	1.09	
400	1.47	
500	2.28	2.53
630	2.48	
800	2.49	
1000	2.73	2.73
1250	2.87	
1600	2.89	
2000	3.25	3.09
2500	3.02	
3150	3.32	
4000	3.44	3.52
5000	3.80	

#### Ekvivalent ljudabsorptionsarea per objekt



N<sub>10</sub> = 4.8

ORIGINAL TESTRAPPORT

RAPPORTDATUM

20210128.3

2023-04-21

