



PRODUKTDEKLARATION

LJUDABSORPTIONSAREA FÖR OBJEKT

Mätt och utvärderad enligt ISO 354 och ISO 20189

Producent: Akustikmiljö / Am Acoustics, Götessons

Objekt: Honey

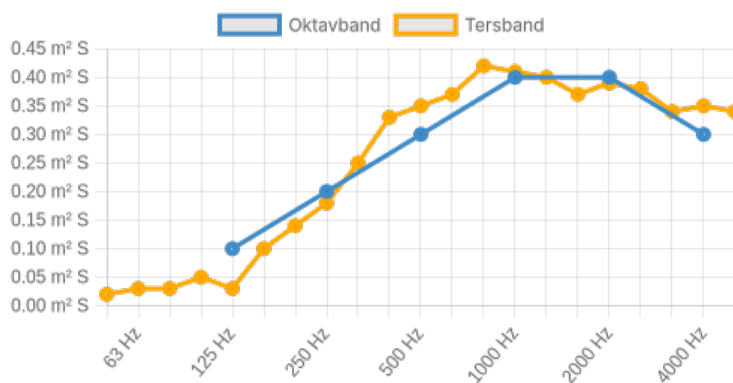
Storlek [mm]: w=50 h=520 d=600

Ekvivalent ljudabsorptionsarea per objekt (m² Sabine)

f(Hz)	Tersband	Oktavband
50	0.02	
63	0.03	
80	0.03	
100	0.05	
125	0.03	0.10
160	0.10	
200	0.14	
250	0.18	0.20
315	0.25	
400	0.33	
500	0.35	0.30
630	0.37	
800	0.42	
1000	0.41	0.40
1250	0.40	
1600	0.37	
2000	0.39	0.40
2500	0.38	
3150	0.34	
4000	0.35	0.30
5000	0.34	

N₁₀ = 29

Ekvivalent ljudabsorptionsarea per objekt



ORIGINAL TESTRAPPORT

17-321-M12

RAPPORTDATUM

2017-12-08

