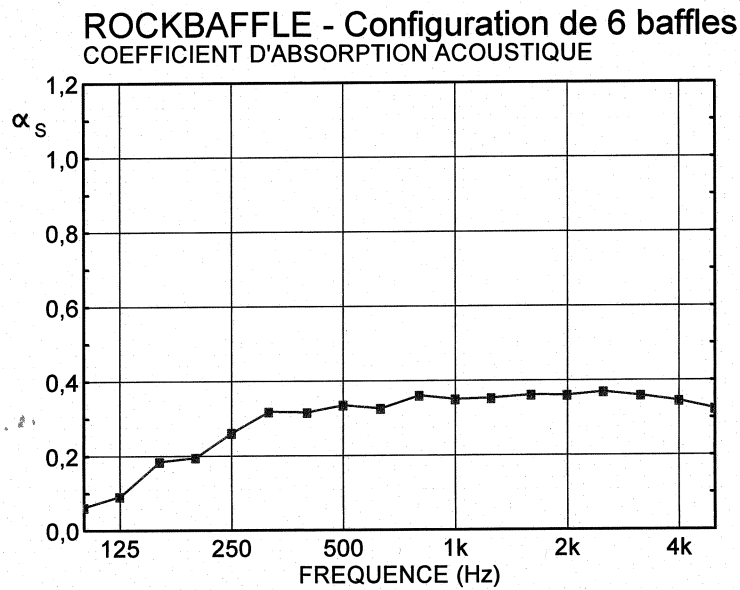


**ANNEXE 4**

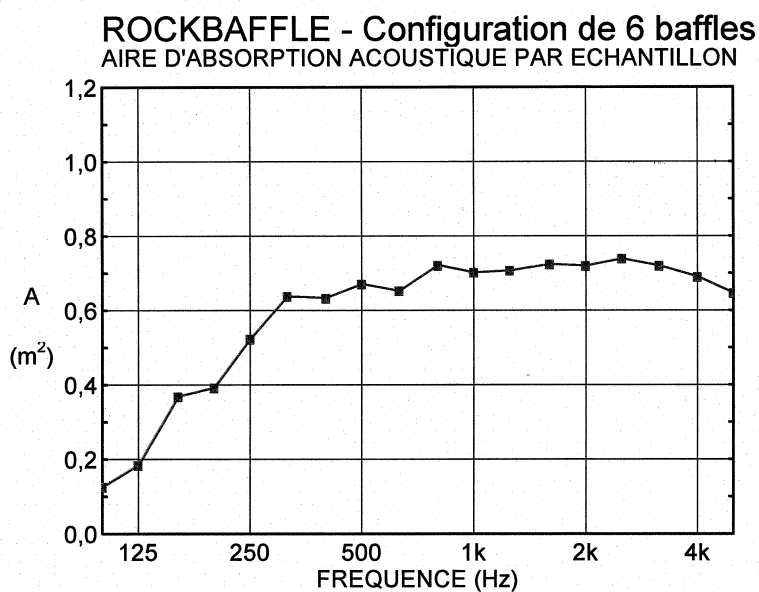
**Coefficient d'absorption acoustique**



F(Hz)	$\alpha_s$	$\alpha_p$
100	0,06	
125	0,09	0,10
160	0,19	
200	0,20	
250	0,26	0,25
315	0,32	
400	0,32	
500	0,34	0,35
630	0,33	
800	0,36	
1000	0,35	0,35
1250	0,35	
1600	0,36	
2000	0,36	0,35
2500	0,37	
3150	0,36	
4000	0,35	0,35
5000	0,32	

**ANNEXE 5**

**Aire d'absorption acoustique équivalente  
(exprimée en m<sup>2</sup>)**



F(Hz)	A(m <sup>2</sup> )
100	0,13
125	0,19
160	0,37
200	0,39
250	0,52
315	0,64
400	0,63
500	0,67
630	0,65
800	0,72
1000	0,70
1250	0,71
1600	0,73
2000	0,72
2500	0,74
3150	0,72
4000	0,69
5000	0,65