

Calcul des coefficients d'absorption alpha sabine

Selon Norme NFEN 20354

TEST n°: 138G04 - 7

TYPE : Vinyl 340/360 g/m²

DATE : 04 février 2005

SUPPORT : Echantillon collé sur plaque de BA13

DONNEES :

Température	15 °C
Surface échantillon	12 m ²
Volume salle	192 m ³
Célérité déduite	339.4 m/s

Alphe w :

Fréquences en Hz	T R vide	T R posé	Coef. Alpha S
125	4.04	3.93	0.02
250	6.09	5.47	0.05
500	7.41	5.71	0.10
1000	6.72	5.13	0.12
2000	5.57	4.58	0.10
4000	3.68	3.24	0.09

