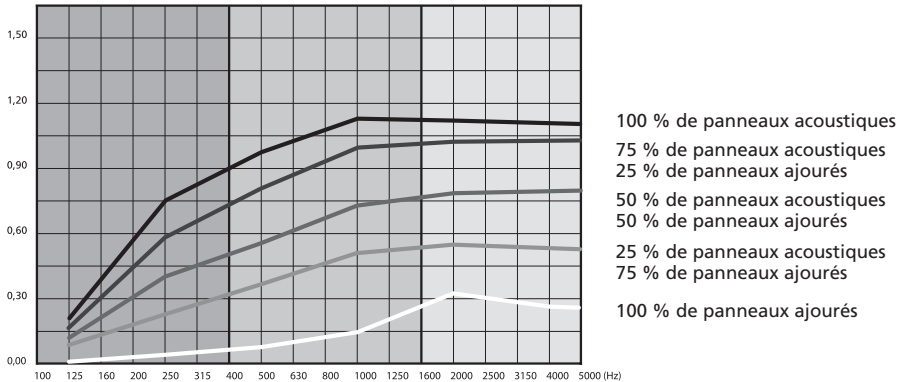


Acoustique

Pour des panneaux de 1 199 x 1 199 x 55 mm

α_{Sabine} – suspendus en nappe à 300 mm du plafond



Fréquences (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	α_w	classe	NRC
α_{Sabine} – suspendus en nappe à 300 mm du plafond									
100 % de panneaux acoustiques	0,23	0,76	0,97	1,13	1,12	1,11	1	A	1
75 % de panneaux acoustiques – 25 % de panneaux ajourés	0,17	0,59	0,80	0,95	0,98	0,98	0,85	B	0,85
50 % de panneaux acoustiques – 50 % de panneaux ajourés	0,12	0,42	0,58	0,73	0,78	0,79	0,65	C	0,65
25 % de panneaux acoustiques – 75 % de panneaux ajourés	0,08	0,24	0,34	0,50	0,55	0,52	0,45	D	0,40
100 % de panneaux ajourés	0,01	0,04	0,07	0,15	0,33	0,26	0,15	E	0,15

PV essais disponibles sur demande – Norme NF EN 20354/ISO 354

L'intégration de luminaires dans le panneau peut nuire aux performances acoustiques.

Nous consulter pour plus d'informations.