

## FICHE DE RESULTATS

### NIVEAU STANDARDISE DE PRESSION ACOUSTIQUE MAXIMALE DES BRUITS D'IMPACTS

Demandeur : AMC

Lieu des essais : maquette ADIVBOIS

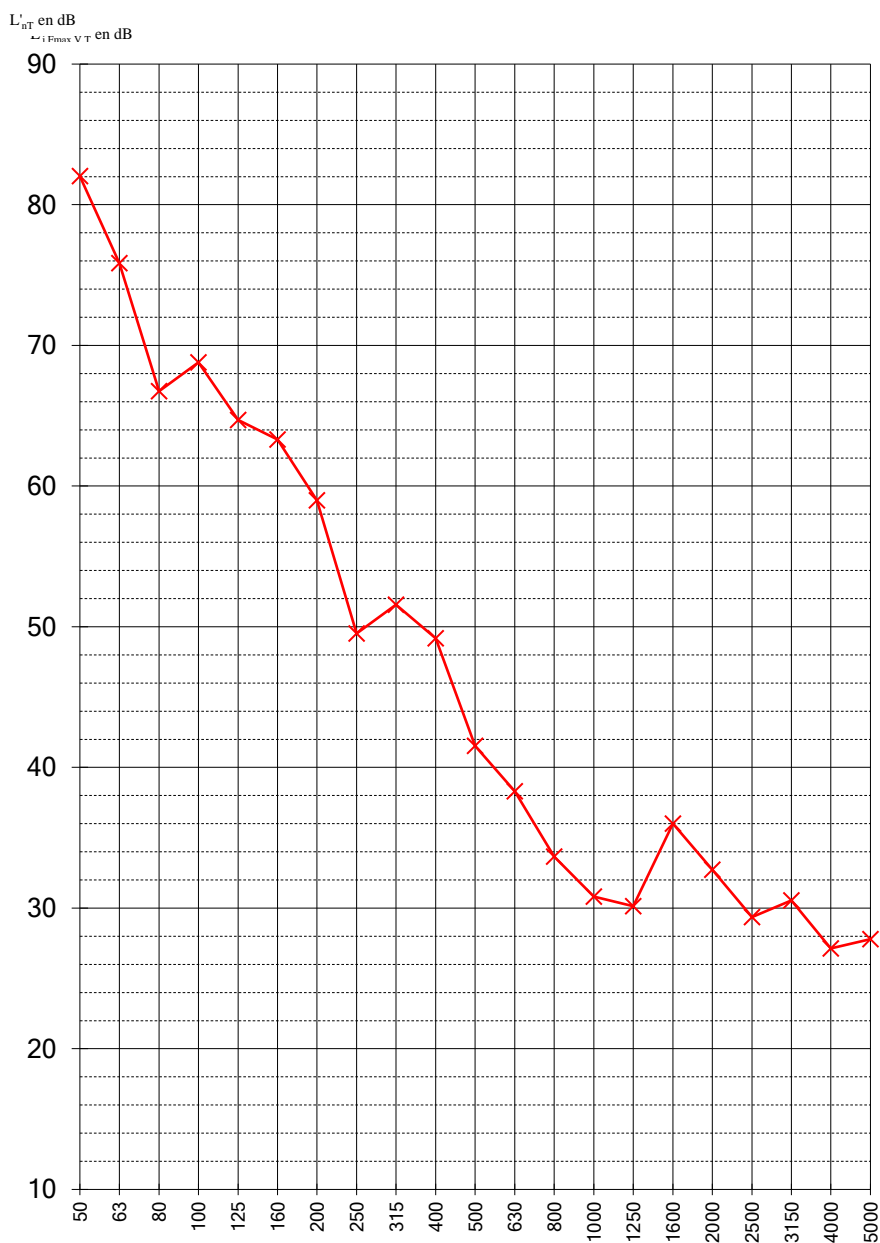
Référence des locaux : S14-S04r

Nature du plancher séparatif : CLT nu / avec plafond Twinflam BA18 Std

Observations : pas de revêtement de sol

N° FDE :	22/0690
Réf. Essai :	Config F
N° Essai :	1
Date de l'essai :	18/07/23
Volume salle réception :	25 m <sup>3</sup>

Fréquence Hz	$L'_{i,Fmax,V,T}$ (dB)
50	82,0
63	75,8
80	66,7
100	68,8
125	64,7
160	63,3
200	59,0
250	49,5
315	51,6
400	49,2
500	41,5
630	38,3
800	33,7
1000	30,8
1250	30,1
1600	36,0
2000	32,7
2500	29,4
3150	30,5
4000	27,1
5000	27,8
Valeur unique pondérée (A) pour les bandes allant de 50 Hz à 630 Hz (+)	
$L'_{iA,Fmax,V,T}$	58 dB(A)



(+) : Evaluation fondée sur le mesurage in situ à l'aide des résultats obtenus par une méthode d'expertise

F en Hz

**Ce document ne constitue pas un rapport d'essais. Il ne peut donc en aucun cas faire l'objet d'une exploitation commerciale.**