



FICHE TECHNIQUE : ACOUSTIMUR PRO S300 3mm REVÊTEMENT MURAL ACOUSTIQUE-PHONIQUE-THERMIQUE

ACOUSTIMUR PRO S300 Revêtement mural acoustique, phonique et thermique à peindre, constitué d'une toile de verre sur molleton Polyester issue du recyclage de bouteilles plastique. Son envers molletonné couvre les fissures et recouvre parfaitement les anciennes toiles de verre peintes, le rendant idéalement adapté à la rénovation. Choix de 5 effets décoratifs dont 4 sans raccord.

Acoustique : Son important indice d'absorption acoustique ($\alpha_w = 0,25$ H) réduit les nuisances sonores. Absorption optimum entre 1250 et 2500 Hz ($\alpha=0.61$ à 2000 Hz).

Plage de fréquence correspondant à la Voix.

Phonique : Isolation phonique de 5dB (réduction du bruit aérien).

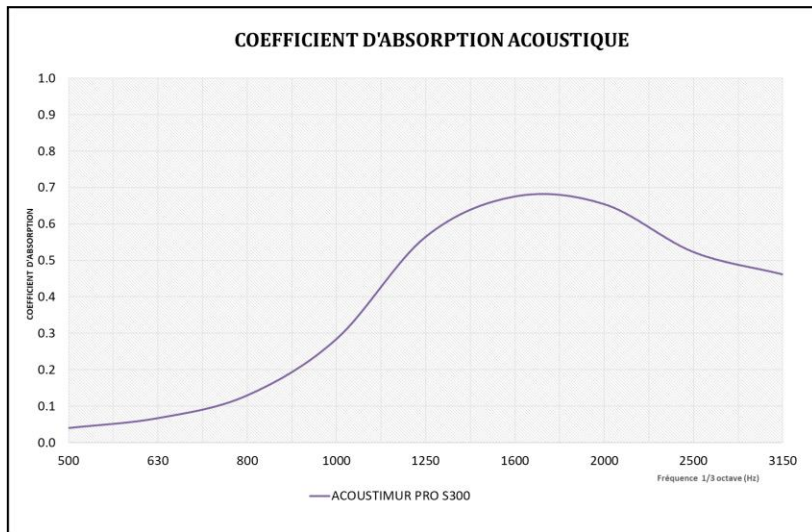
Thermique : De part sa conception, il évite la sensation de mur froid.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Isolation Acoustique :

ACOUSTIMUR PRO S 300 3mm	$\alpha_w = 0,20$ $\alpha_w = 0,25$ H	NRC=0.25
-------------------------------------	--	-----------------

- Longueur / Rlx : 11 ML
- Largeur : 100 cm +/- 1 cm
- Poids : 500 à 550 gr/m²
- Epaisseur : +/- 3 mm
- Absorption acoustique : Absorbe 61% du bruit à 2000 Hz.
- Isolation phonique : 5 dB (réduction du bruit aérien)
- Résistance thermique : 0,064 m² .K/W.
- Classement Feu : B s1 d0



Fréquence (Hz)	Coefficient d'Absorption (α)
400	0.05
500	0.07
630	0.10
800	0.15
1000	0.29
1250	0.46
1600	0.57
2000	0.61
2500	0.49
3150	0.42
4000	0.34
5000	0.27
6300	0.25
8000	0.22
10000	0.20

HOME INTERNATIONAL
 Tél : 02.38.34.52.37
 Fax : 02.38.33.28.12
 @ : contact@homeinternational.fr
www.homeinternational.fr