

Notice technique module phonique 'Noise-D 26/4'

Description du matériau

Panneau phonique en acier galvanisé à chaud, noyau acoustique composé d'une feuille d'acier 1 mm entouré de laine de roche recouverte par un film PE pare-pluie plus grille anti vandalisme PE noir.

Caractéristiques du module

Structure galvanisée à chaud 80 microns

Option thermolaquage RAL 9005 6002 7016 9010

Isolation acoustique DLR 26 dB selon DIN EN 1793-2

Absorption acoustique $DL\alpha$, NRD 4 dB selon DIN EN 1793-1 valeur par face

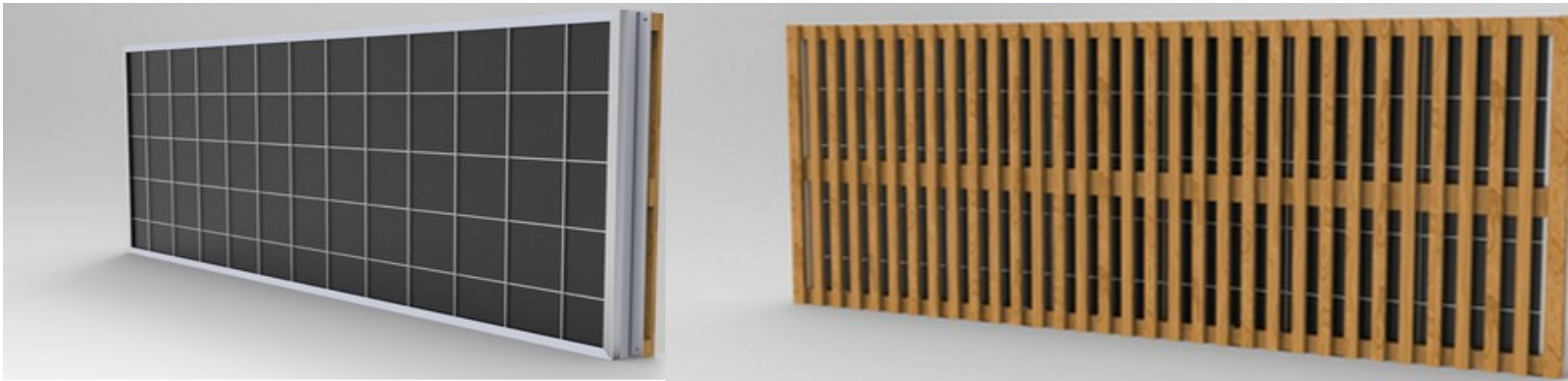
Résistance charge au vent Testé à la charge maximale de 0,83 kN/m selon la norme EN1794-1

Durabilité structure 30 ans

Dimensions des panneaux

Panneau	Longueur	Hauteur	Épaisseur	Poids
phonique	262 cm	100 cm ou 80 cm	83 mm	version 100 cm 65 kg version 80 cm 56 kg
décor bois	262 cm	100 cm ou 80 cm	50 mm	version 100 cm 15 kg version 80 cm 12 kg

Panneau bois optionnel en pin classe III garantie 10 ans



Noise-D est la propriété de :

Sarl DUPERRET DISTRIBUTION 244 impasse du bois Botton 69790 Propieres tel 0641727348 RCS 520 532 276 Villefranche

Toutes les données inscrites sont issus de tests en laboratoire, une transposition sans correctifs in situ serait erronée

Le contenu de cette notice est susceptible d'être modifié sans notification. Duperret Distribution Sarl ne peut être tenue responsable des erreurs contenues dans cette notice, ni de leurs conséquences.