

Fiche technique produit

OneBoard®

OneBoard® est un système de chauffage au sol structurel, qui remplace les plaques en aggloméré ou contreplaqué classique sur les planchers solivés.

OneBoard® est un panneau composite en aggloméré avec un film de dissipation en aluminium. Il offre un temps de réactivité et de sortie rapide et convient à toutes les sources de chaleur.



Technique :

- Matériau : aggloméré de qualité P5
- Dimensions : 2400 mm x 600 mm x 22 mm
- Pas d'espacement : 150 mm
- Canaux de tubes : 12 mm
- Poids du panneau : 22,5 kg
- Profil de bord : rainure et languette
- Diffuseur de film aluminium : 50 µm x 100 mm
- Conductivité thermique : 0,14 W/mK

Autres propriétés :

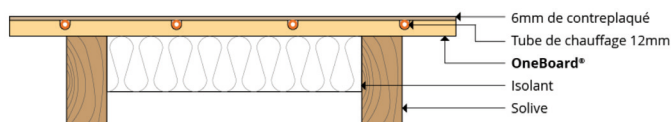
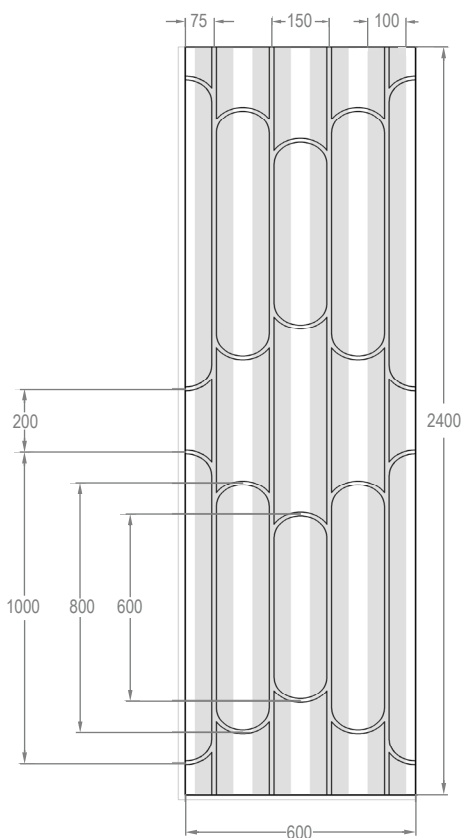
- Niveau d'émission bas E1 (formaldéhyde EN120) ≤ 8,0 mg/100 g
- Classement de protection incendie : D

Accréditations :

- Panneau d'aggloméré selon EN 312
- Testé à la norme EN 1195

Caractéristiques :

- Système de plancher de bois
- Faible épaisseur : 22 mm pour une hauteur de construction minimale
- Solution de plancher pour les sols suspendus
- Languette et rainure pour une installation facile à plat
- À prix bas



À propos de nous

Le service Continal® garantit une livraison de systèmes complets en temps et en heure, sur chantier, sans exception ni compromis.

