

Fiche technique

Spaceloft A2 board



DESCRIPTION DU PRODUIT

Spaceloft A2 combine l'aérogel hautement isolant avec un voile de fibre de verre pour une classification non combustible (A2). En panneau isolant, il permet des épaisseurs minimales, idéal pour les façades, les projets de rénovation et les applications industrielles.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Épaisseur	10 - 80 mm
Format de plaque	720 x 1'400 mm
Conductivité thermique (EN 12667)	λ 0.016 W/mK
Résistance à la température (autodéclaration)	-50 °C jusqu'à +450 °C
Densité (autodéclaration)	ρ 200 kg/m ³
Résistance à la compression (EN 826)	σ_{10} 30 kPa
Résistance à la traction perpendiculaire (EN 1607)	> 15 kPa
Facteur de résistance à la diffusion (EN 12086)	μ 7.0
Réaction au feu (EN 13501-1)	A2-s1, d0
Couleur	blanc

Domaines d'application



Certifications / Preuves



EXPLORER LES APPLICATIONS

Découvrez toutes les applications de ce produit dans notre brochure claire et détaillée.

