

# Panneaux Sandwiches de Bardage

Le Panneau Sandwich de Bardage est utilisé comme bardage, bien entendu, comme cloison et comme faux plafond.

Ses différentes épaisseurs permettent de répondre à différentes utilisations. C'est ainsi qu'on trouve :

- Des épaisseurs de 35 mm à 60 mm pour les cloisons et les plafonds des salles, des chambres et des bureaux.
- Des épaisseurs de 80 mm à 150 mm (Voir Panneaux sandwichs frigorifique)

Type	Longueur Maximale	Largeur standard utile	Ep.	Poids	Résistance à la conductibilité $1/\lambda$	Coefficient de Transmission thermique K	Distance entre Travées
	ML	Mm	Mm	Kg/m <sup>2</sup>	M <sup>2</sup> /KW	W/m <sup>2</sup> .K	
B-35	18	1000-1190	35	10,17	1,70	0,53	•
B-40	18	1000-1190	40	10,42	1,90	0,45	•
B-50	18	1000-1190	50	10,92	2,46	0,34	•
B-60	18	1000-1190	60	11,42	2,95	0,29	•

(\*) de 1,5 à 3 m selon les études et calculs statiques.

- Largeur: 1000 - 1190 mm.
- Longueur: Jusqu'à 18000 mm.
- Epaisseur: 35 - 40 - 50 et 60 mm.

## Application

