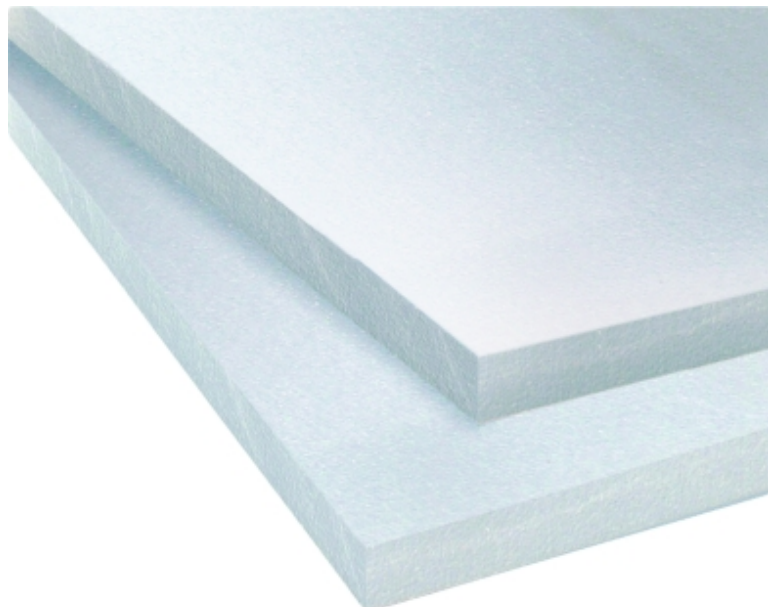


Epsitoit Acier

Panneau isolant thermique pour toiture sur bac acier



TOITURES
ACIER & BOIS



Panneau rigide à bords droits en polystyrène expansé ignifugé.

Caractéristiques



- Certificat ACERMI 06/018/411
- DOP 0004-01

	Code	Niveau	Unité
Conductivité thermique	λ_D	0,036	W/(m.K)
Réaction au feu	Euroclasse	E	
Classe de compressibilité	UEAtc	C	SOUS 40kPa à 60°C
Masse volumique		20	kg/m ³
Stabilité dimensionnelle	UEAtc	<4	mm/m

Solutions

- Isolation thermique support d'étanchéité pour toiture inaccessible
- Isolation thermique pour toiture végétalisée inaccessible ou support d'étanchéité photovoltaïque

Avantages

- Isolant léger et facile à manipuler
- Applicable dans les locaux hors ERP et logements d'habitation dont la hauteur du plancher bas du dernier niveau est inférieure à 8 m
- Compatible avec tous types de systèmes d'étanchéité, y compris photovoltaïques, auto-adhésifs ou destinés à la végétalisation

Référence	Epaisseur mm	Rés. thermique m ² K/W	Largeur m	Longueur m	pnx/pil	m ² /pnx	m ² /pil	Disponibilité
1EA90625012001000	250	7,05	1	1,2	8	1,2	9,6	C
1EA90624012001000	240	6,75	1	1,2	8	1,2	9,6	C
1EA90622012001000	220	6,2	1	1,2	8	1,2	9,6	C
1EA90620012001000	200	5,6	1	1,2	12	1,2	14,4	C

Référence	Epaisseur mm	Rés. thermique m ² K/W	Largeur m	Longueur m	pnx/pil	m ² /pnx	m ² /pil	Disponibilité
1EA90618012001000	180	5,05	1	1,2	12	1,2	14,4	C
1EA90615012001000	150	4,2	1	1,2	16	1,2	19,2	C
1EA90614012001000	140	3,95	1	1,2	16	1,2	19,2	C
1EA90613012001000	130	3,65	1	1,2	16	1,2	19,2	C
1EA90612012001000	120	3,35	1	1,2	20	1,2	24	C
1EA90611012001000	110	3,1	1	1,2	20	1,2	24	C
1EA90610012001000	100	2,8	1	1,2	24	1,2	28,8	C
1EA90609012001000	90	2,5	1	1,2	24	1,2	28,8	C
1EA90608012001000	80	2,25	1	1,2	28	1,2	33,6	C
1EA90607012001000	70	1,95	1	1,2	32	1,2	38,4	C
1EA90606012001000	60	1,65	1	1,2	40	1,2	48	C
1EA90605012001000	50	1,4	1	1,2	48	1,2	57,6	C
1EA90604511000190	45	1,25	0,19	1,1	260	0,21	54,34	C

Disponibilité

- A** Produit disponible sur stock
- B** Produit disponible sur fabrication
- C** Produit disponible sur fabrication avec minimum de commande
- X X**

Les panneaux Epsitoit Acier sont conditionnés en colis sous film polyéthylène. Ils sont regroupés par 4 afin de former une fausse palette. Des cales solidaires du premier colis permettent la manutention par chariot élévateur. Les palettes doivent être stockées à l'intérieur. Le stockage temporaire sur chantier des panneaux dans leur emballage d'origine en bon état est autorisé sous réserve de conditions de vent favorables.