



Eurotoit[®] est un panneau isolant thermique, son noyau se compose de mousse PIR rigide. La planche est recouverte, des deux côtés, d'une feuille de papier Kraft-aluminium étanche à l'air.

Application(s)

Isolation thermique pour toitures, fixée sur la structure du toit.

Panneau

Description	Valeur	Unité	Tolérances	Norme
Dimensions A				
Longueur	2400 (2380 net)	mm		
Largeur	1200 (1180 net)	mm		
Épaisseur	60 - 88 - 110 - 132 - 160	mm	T2	EN 823
Densité (masse volumique de la mousse)	± 32	kg/m ³		
Dimensions B				
Longueur	1200 (1180 net)	mm		
Largeur	1000 (980 net)	mm		
Épaisseur	100 - 120 - 132 - 160	mm	T2	
Densité (masse volumique de la mousse)	± 32	kg/m ³		
Apparence				
Parement	Aluminium Kraft multicouche des deux côtés			
Finition des bords	Rainurés bouvetés sur les quatre côtés			

Caractéristiques principales

Description	Standard	EN code	Value	Unit
Conductivité thermique (valeur déclarée)	Conductivité thermique (valeur déclarée)	Conductivité thermique (valeur déclarée)	Conductivité thermique (valeur déclarée)	Conductivité thermique (valeur déclarée)
Toutes les épaisseurs	EN 13165	λ_D	0.022	W/mK
				Unit

Nous nous sommes efforcés à faire en sorte que le contenu de ce document soit aussi exact que possible. Veuillez noter que les spécifications techniques peuvent varier d'un pays à l'autre. Recticel Insulation décline toute responsabilité pour les erreurs administratives et se réserve le droit de modifier l'information sans préavis. Ce document ne crée, ne spécifie, ne modifie ou ne remplace aucune obligation contractuelle nouvelle ou déjà existante convenue par écrit entre Recticel Insulation et l'utilisateur.

Recticel Insulation

1, rue Ferdinand de Lesseps CS 50234, 18023 BOURGES Cedex, France

www.recticelinsulation.com

FEEL
GOOD
INSIDE

RECTICEL
insulation

Comportement au feu

Réaction au feu EN 13501-1 Euroclass F

Valeurs thermique**Epaisseurs (mm)**

60	0.022	2.70
88	0.022	4.00
100	0.022	4.50
110	0.022	5.00
120	0.022	5.45
132	0.022	6.00
160	0.022	7.25

Normes et certificats**Normes**

Norme produit EN 13165:2012 + A2:2016

Production

ISO 9001:2008

Certificats

ACERMI 04/003/345

C.O.V. A+ (ISO 16000-11,9,6,3)

Autre / Divers**Usine**

Bourges ZAC du Parc de la voie romaine, 1 Rue Ferdinand de Lesseps, 18000 Bourges

Stockage/manutention

Stocker au sec et protégé de la lumière directe du soleil.

Nous nous sommes efforcés à faire en sorte que le contenu de ce document soit aussi exact que possible. Veuillez noter que les spécifications techniques peuvent varier d'un pays à l'autre. Recticel Insulation décline toute responsabilité pour les erreurs administratives et se réserve le droit de modifier l'information sans préavis. Ce document ne crée, ne spécifie, ne modifie ou ne remplace aucune obligation contractuelle nouvelle ou déjà existante convenue par écrit entre Recticel Insulation et l'utilisateur.

Recticel Insulation

1, rue Ferdinand de Lesseps CS 50234, 18023 BOURGES Cedex, France

www.recticelinsulation.comFEEL
GOOD
INSIDE **RECTICEL**
insulation