

Eurothane[®] AL

Eurothane[®] AL est un panneau d'isolation thermique avec une âme en mousse de polyuréthane rigide, revêtu sur les deux faces d'une multicouche de kraft-aluminium de teinte dorée.

Applications

Isolation de bâtiments industriels et agricoles.

Produit

Description	Valeur	Unité	Tolérance	Norme
Dimensions				
Longueur variable	15.60 au maximum	mm		
Largeur	1200 1227 (Quattro)	mm		
Épaisseur	30 – 140 30 - 60 (Quattro)	mm	T2	EN 823
Densité (masse volumique de l'âme)	± 30	kg/m ³		
Apparence				
Revêtement	Complexe multicouche de kraft-aluminium de teinte dorée.			
Finition des bords	Quattro ; Bords droits ; Rainures et languettes ; Rainuré			

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

Zuidstraat 15, 8560 Wevelgem, Belgique

www.recticelinsulation.com

FEEL
GOOD
INSIDE

RECTICEL
insulation

Caractéristiques essentielles				
Description	Norme	Code EN	Valeur	Unité
Conductivité thermique (valeur déclarée)				
≤ 50 mm	EN 13165	λ_D	0.028	W/mK
≥ 60 mm	EN 13165	λ_D	0.024	W/mK
Comportement mécanique				
Résistance à la compression à 10% de déformation	EN 826	CS(10/ Y)120	≥120	kPa
Déformation sous la charge de compression spécifiée et conditions de température				
48 h 70°C, 90% RH	EN 1604	DS(70,90)3		
48 h -20°C	EN 1604	DS(-20,-)1		
Déformation under specified compressive load and temperature conditions	EN 1605	DLT(2)5	≤5	%
Résistance à la traction perpendiculairement	EN 1607		≥80	kPa
Comportement au feu				
Réaction au feu (produit seul)	EN 13501-1	Euroclass	F	
Propriétés hygrométriques				
Résistance à la diffusion de vapeur d'eau (de la mousse)	EN ISO 10456	μ	50-100	
Absorption d'eau à long terme par immersion totale	EN 12087	WL(T)2	≤2	vol-%

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.

Valeurs d'isolation

Épaisseur (mm)	Valeur λ_D (W/mK)	Valeur R_D (m ² K/W)
30	0.028	1.05
40	0.028	1.40
50	0.028	1.75
60	0.024	2.50
70	0.024	2.90
80	0.024	3.30
100	0.024	4.15
120	0.024	5.00
140	0.024	5.80

Normes et certificats

Normes

Norme du produit	EN 13165:2012 + A2:2016
Production	ISO 9001:2015
Gestion de l'environnement	ISO 14001:2015

Certificats

Keymark	001-BK-514-0004-0009-W001 (λ 28)	(20-50mm)
Keymark	001-BK-514-0004-0012-W001 (λ 24)	(60-160mm)
ATG/H	707	(20-160mm)
ATG	2481	(30-120mm)
ATG	1575	(30-160mm)
ACERMI	03/003/123 (Eurothane AL Paille) (λ 28)	(30-50mm)
ACERMI	03/003/125 (Eurothane AL Paille) (λ 24)	(30-50mm)
VOC:	A+	

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

Zuidstraat 15, 8560 Wevelgem, Belgique

www.recticelinsulation.com

FEEL
GOOD
INSIDE

RECTICEL
insulation

Autre / Divers

Usine de production

Wevelgem Recticel Insulation, Zuidstraat 15, BE-8560 Wevelgem

Maintenance

Veillez stocker dans un endroit sec et protéger contre l'exposition directe au 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.