

# Fiche technique

## BauderPIR W



<b>Description du produit</b>	Panneau rigide en mousse polyuréthane avec parement aluminium.		
<b>Emploi</b>	Isolant à faible conductivité thermique pour emploi en murs creux ou bardages ventilés.		
<b>Parement face</b>	supérieure:	Aluminium	
	inférieure:	Aluminium	
<b>Bords</b>	Rainure et languette des quatre côtés		
<b>Codes</b>	PU-EN13165-T2-DS(70,90)3-DS(-20,-)2-CS(10\Y)120		
<b>Numéro d'article (Epaisseur)</b>	4300 0040 (40 mm) 4300 0050 (50 mm) 4300 0060 (60 mm) 4300 0070 (70 mm)	4300 0080 (80 mm) 4300 0100 (100 mm) 4300 0120 (120 mm) 4300 0140 (140 mm)	4300 0160 (160 mm)

Performances selon	Spécification Technique	Unité	Valeur
<b>Dimensions extérieures</b>	EN 822	mm	1200 x 600
<b>Dimension de l'installation</b>	EN 822	mm	1180 x 580
<b>Epaisseur</b>	EN 823	mm	Epaisseur 40, 50, 60, 70, 80, 100, 120, 140, 160
<b>Réaction au feu</b>	EN 13501 - 1	-	E
<b>Résistance à la compression</b>	EN 826	kPa	≥120
<b>Conductivité thermique (<math>\lambda_D</math>) - (EU)</b>	EN 13165	W/mK	0,022
<b>Absorption d'eau</b>	EN 12087	Vol%	max. 3
<b>PIR Index</b>	-	-	> 250

<b>Précisions</b>	L'usage directement sous le crépi est déconseillé.
<b>Stockage</b>	Transport et stockage de l'isolant à l'abri de l'humidité, de la flamme ouverte et de la lumière directe du soleil.
<b>Elimination</b>	Les déchets en mousse rigide de polyuréthane peuvent être déposés avec les ordures ménagères ou éliminés avec des produits similaires (catalogue européen des déchets EWC numéro 170604 „Matériau isolant“).
<b>Informations complémentaires</b>	La documentation de type brochure, certifications, etc. est disponible sur Internet à l'adresse <a href="http://www.bauder.be">www.bauder.be</a>



Organisme(s) notifié(s): FIW München, 0751  
EN 13165