

BauderPIR T

Fiche de produit CH

Description:	Plaque de mousse rigide de polyuréthane selon EN 13165
Domaine d'utilisation:	Plaques d'isolation avec pente ou plaque plane
Couche couvrante:	Bloc de mousse découpé
Numéro d'article:	9611 0033

Caractéristiques	Méthodes d'essai	Unités	Exigence
Longueur	EN 822	mm	1200
Largeur	EN 822	mm	800
Epaisseur	EN 823	mm	selon demande
Densité	EN 1602	kg / m ³	33 ± 3
Indice d'incendie	VKF/AEAI	-	5.3
Groupe d'inflammabilité	VKF/AEAI	-	RF2
Classement au feu	EN 13501-1	-	E
Contrainte de compression pour 10% de déformation	EN 826	kPa	≥ 120
Fluage en compression pour 2% de déformation	EN 826	kPa	≥ 40
E-Module / résistance à la compression	EN 826	kPa	≥ 2000
Conductivité thermique λ _D	SIA 279	W / m x K	0,027 20 - 79 mm 0,026 80 - 119 mm 0,025 ≥ 120 mm
Absorption d'eau	EN 12087	%	max. 3



Numéro matricule du bureau de vérification: 0751 FIW München
EN 13165



Bureau de certification ÜGPU, Ü048
Admission Z-23.15-1432

