

Fiche technique

BauderPIR T RG 50 /

Plaque pour accords aux seuils



Description du produit	Plaque de mousse rigide de polyuréthane selon EN 13165
Domaines d'utilisation	Élément isolant résistant à la compression pour raccords de seuils
Couche couvrante	Bloc de mousse découpé
Numéro d'article	CH70 0000 / CH70 03**

Performances selon	Spécification Technique	Unité	Valeur
Longueur	EN 822	mm	1000
Largeur	EN 822	mm	800 / 300
Épaisseur	EN 823	mm	selon demande
Masse volumique	EN 1602	kg/m ³	60 ± 3
Groupe d'inflammabilité	VKF / AEAI	-	RF3 (cr)
Classement feu	EN 13501-1	-	classe E
Résistance à la compression 10%	EN 826	kPa	≥ 400
Résistance à la compression 2%	EN 826	kPa	≥ 130
E-Module / résistance de compression	EN 826	kPa	≥ 10000
Conductivité thermique λ _D	SIA 279	W/mK	0,027 ≤ 79 mm 0,026 80 mm - 119 mm 0,025 ≥ 120 mm
Résistance à la diffusion de vapeur d'eau	EN 12087	Vol %	max. 3