

Pare vapeur 220

Fiche de produit CH

Domaine d'utilisation:	Pose sous les éléments d'isolation de sol BauderPIR, sous les chevrons de l'intérieur; sur aide de pose sous les éléments d'isolation sur chevrons Bauder PIR		
Surface couvrante :	Supérieure:	Feuille PE lisse	
Numéro d'article :	6900 0030		

Caractéristiques	Méthodes d'essai	Unités	Exigence
Longueur	SN EN 1848 - 1	m	25
Largeur	SN EN 1848 - 1	m	4
Epaisseur	SN EN 1848 - 1	Mm	0.25 +/- 7%
Masse surfacique	SN EN 1848 - 1	g/m ²	235 +/- 7%
Imperméabilité à l'eau	SN EN 1931	m	220
Classement au feu	SN EN 13501 - 1	Classe A - F	Classe E / B 2
Résistance à la traction : Traction maximale	SN EN 12311 - 1	N / 50 mm	> 185
Résistance à la traction : Allongement	SN EN 12311 - 1	%	> 500
Résistance au déchirement (tige de clou)	SN EN 12310 - 1	N / 50 mm	> 180
Vieillessement artificiel	SN EN 1296		réussi
Conditionnement		m ² /Rolle	100

Pose libre, coller les raccords à l'aide d'une bande adhésive.
Stabilisé contre les UV au maximum 1 mois.

