

## Description produit

Dimensions	11,10 x 44 x 1000 / 2400 mm (0,28 / 0,67 kg).
Emballage	10 Barre de Jonct./ tube (100 x 1100 / 2440 mm ( 4,24 / 8,62 kg) + rails, chevilles et vis L 1000 mm = min 8 (34 kg) ou max 25 (105 kg) tubes / palette (= min 80 ou max 250 pièces / palette). L 2400 mm = min 8 (68 kg) ou max 25 (212,50 kg) tubes / palette (= min 80 ou max 250 pièces / palette).
Étiquettes	Par pièce et par tube
Composition	MDF (Panneau de fibres de densité médium)
Décor	Décors BerryAlloc
Installation	Installer avec rails, chevilles et vis livrés avec les barres de jonction 1) Coupez le rail et les profils aux dimensions souhaitées. 2) Marquez l'emplacement des trous avec un crayon 3) Forez les trous et installer les chevilles dans le sol. 4) Placez le rail puis vissez le. 5) Cliquez le profil sur le rail.

## Spécifications Techniques

Âme	Type	MDF	
	Formaldéhyde	E1	
	Densité	600 +30 kg/m <sup>3</sup>	EN 323
	Traction Perpendiculaire	0.45N/mm <sup>2</sup>	EN 319
	Résistance à la flexion	20N/mm <sup>2</sup>	EN 310
	Module d'élasticité	1700 /mm <sup>2</sup>	EN 310
	Gonflement en épaisseur en 24 h	16,0%	EN 317
Colle	Type	PUR hotmelt	
	Résistance à la chaleur	Jusqu'à 150 °C	
Enrobage	CPL	Selon EN 438 et EN13329	
	Épaisseur	0,3 mm	
	Résistance à l'abrasion	AC3 ( EN 13329 )	
	Résistance à la chaleur ( 180° )	OK	

