

BMO13 & BMO18 CE

Entrevous bois moulé



BMO 13



BMO 18

Description

Les tympans/bouchons obturateurs (BMO) visent à assurer l'étanchéité en bordures des zones coulées en place.

Références Produits

	Code GGI	EAN 13
Bouchon obturateur BMO 13	BMO13	3700591826009
Bouchon obturateur BMO 18	BMO18	3700591826016

Tableau technique

Caractéristiques générales	
Libellé	Entrevous bois - BMO13 et BMO18
Matière première	Copeaux de bois résineux (PFEC), colle isocyanate
DoP (Déclaration performance)	Disponible sur demande
Dimensions (mm)	
Longueur	150
Largeur	480
Hauteur du corps	(BMO13) 90 / 140 (BMO18)
Poids unitaire moyen	(BMO13) 0,87 kg / 0,73 kg (BMO18) environ
Entraxe poutrelles (mm)	600
Classification au feu	M3

Conditionnement et palettisation	
Dimensions palette	120 x 80 cm
Poids palette moyen	(BMO13) 368 kg / 312 kg (BMO18) environ
Unités par palette	400

Stockage et manutention	
Gerbage	Superposition de palettes interdite
Manutention	Utilisation d'engins de levage adaptés aux poids et type de conditionnement

Informations complémentaires



Visitez notre site Internet pour voir l'ensemble de nos produits d'aménagement extérieur et de gros œuvre : www.ggi-produits-beton.com.



La société GGI se réserve le droit de modifier sans préavis les caractéristiques et le conditionnement des produits décrits sur la présente feuille.