

# 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
<b>Bouchon obturateur BMO 13</b>	BMO13	3700591826009
<b>Bouchon obturateur BMO 18</b>	BMO18	3700591826016

## Tableau technique

Caractéristiques générales	
Libellé	<b>Entrevous bois - BMO13 et BMO18</b>
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](http://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.

