

# MC522 CE

## Bloc coffrage 5.5x22x50- B40

Blocs béton cloison

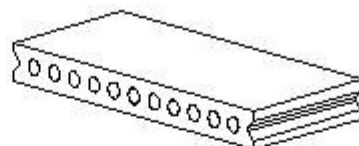
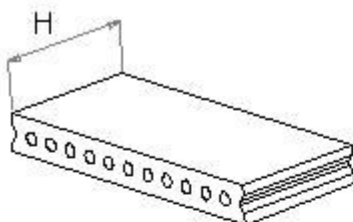
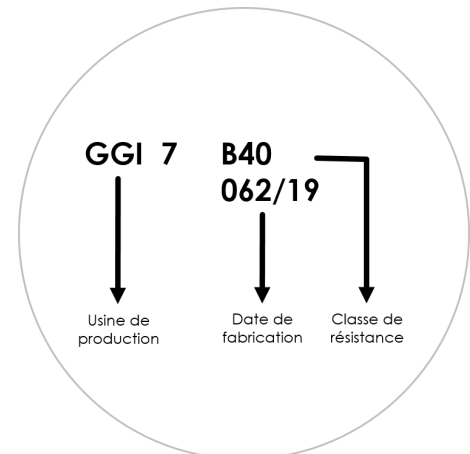


### Description

Planelle de coffrage 5.5x22x50 (MC522) pour dalles plancher.

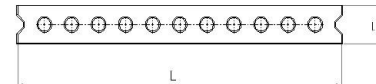
### Références Produits

	Code GGI	EAN 13
<b>Bloc creux 5.5x22x50</b>	MC522	3700591810282



## Tableau technique

Caractéristiques générales	
Libellé	<b>Bloc creux 5.5x22x50 - MC522</b>
Fabrication	Béton vibro-compressé
Matières premières	Granulats exclusivement naturels, ciment gris CEM-1 52,5 (N ou R), eau
DoP (Déclaration Performance)	<b>GGI-01-10-02 et GGI-07-10-02</b>
Dimensions (L x l x h)	
Coordination modulaire	500 x 55 x 220 mm
Fabrication	493 x 55 x 220 mm
Tolérance dimensionnelle	D1
Poids unitaire moyen	10.1 kg environ
Nombre de lames d'air	1
Classe résistance	B40



Conditionnement et palettisation	
Dimensions palette	105 x 105 x 123 cm
Poids palette moyen	1400 kg environ
Unités par palette	136 (4 rangs de 34 blocs)
Matières	Palette bois
Marquage produit	Marquage CE / NF sur environ 5% des produits *



Palette de blocs MC522

Stockage et manutention	
Gerbage	Superposition de 3 palettes (1+1+1)**
Manutention	Utilisation d'engins de levage adaptés aux poids et type de palette

\* Le processus de marquage ne permet de marquer qu'une partie des produits.

\*\*Sur sol plat, prévu pour la charge (gerbage interdit sur chantier ou sol non adapté).

## Informations complémentaires

Se reporter aux documents officiels du Cérib ([www.cerib.com](http://www.cerib.com)) pour les performances de **tenue au feu** et **acoustique** des maçonneries de blocs en béton, ainsi que pour les documents de certification.



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.

