

# TEC LINTEAU CE

Technibloc® Linteau

20x25x50

Blocs béton calibrés

Hauteur 25 cm



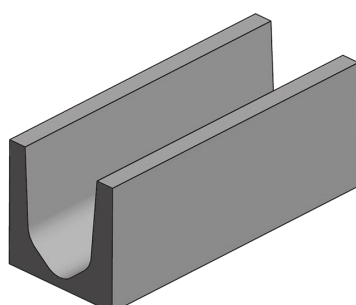
## Description

Bloc béton linteau calibré Technibloc® 20x25x50 (TEC25LINTEAU).

Coffrage perdu pour une meilleure homogénéité d'aspect et de structure de façade.

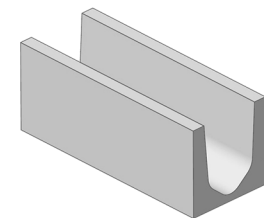
## Références Produits

	Code GGI	EAN 13
Technibloc Linteau 20x25x50	TEC25LINTEAU	3700591811159



## Tableau technique

Caractéristiques générales	
Libellé	<b>Technibloc® Lintea 20x25x50</b>
Fabrication	Béton vibro-compressé
Matières premières	Granulats exclusivement naturels, ciment gris CEM-1 52,5 (N ou R), eau
DoP (Déclaration Performance)	Disponible sur demande
Dimensions (L x l x h) Coordination modulaire Fabrication Tolérance dimensionnelle	500 x 200 x 250 mm 500 x 200 x 248 mm D1
Poids unitaire moyen	21.5 kg environ



Conditionnement et palettisation	
Dimensions palette	105 x 105 x 139 cm
Poids palette moyen	1105 kg environ
Unités par palette	50 ( 5 rangs de 10 blocs)
Matières	Palette bois
Marquage produit	Marquage CE sur environ 5% des produits*



Palette de blocs TEC25LINTEAU

\* 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.

