

Fiche Technique

STRUCTURE



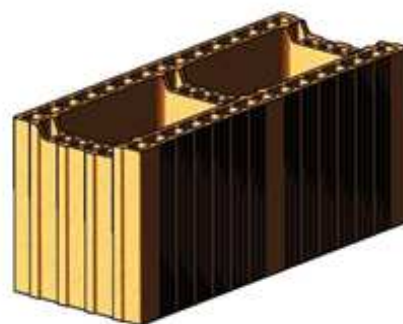
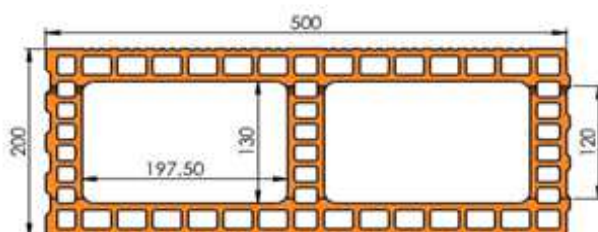
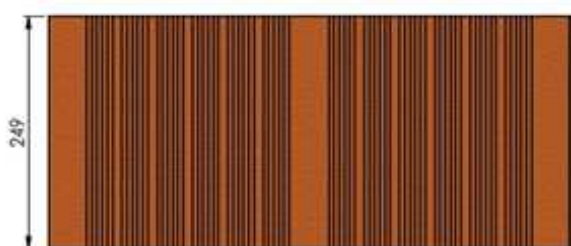
BRIQUE A BANCHER

hauteur 24,9cm

site de fabrication: LASBORDES

référence: LS_BCR31_2015-07-15

Caractéristiques Techniques



Conditionnement

Masse	13,1
Nbre de produits au ml	2
Nbre de produits par palette	60 pièces

Conditions à remplir

Spécifications			Méthodes d'essai	
Caractéristiques géométriques	Longueur (mm)	500	NF EN 771-1 Réglementation CE2+	± 15 mm
	Largeur (mm)	200		± 4 mm
	Hauteur (mm)	249		± 0,5 mm
Résistance thermique			$\lambda_{eq} = 0.882 \text{ W/m}^2.K$	
Enduit			Support classe RT3 (enduit OC2 conseillés)	
Gel / Dégel			NF-EN 771-1	Conforme

Performances techniques

Résistance mécanique	5 Mpa
----------------------	-------

Descriptif

Pose à joints traditionnels conformément au DTA.

Mise en Œuvre

* DTU 20.1

* Conforme aux Eurocodes 8

* Conforme aux Eurocodes 6

Avis technique 16/14-701