

Fiche Technique

STRUCTURE

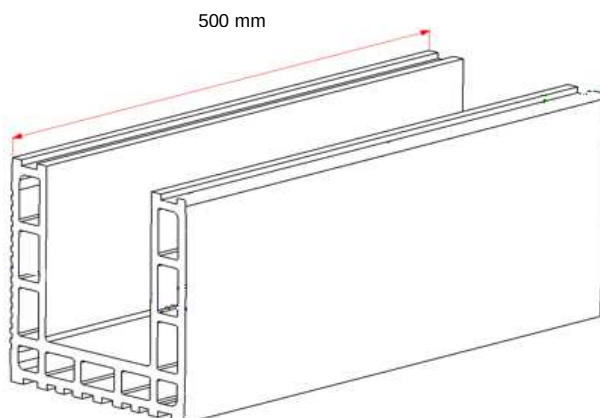
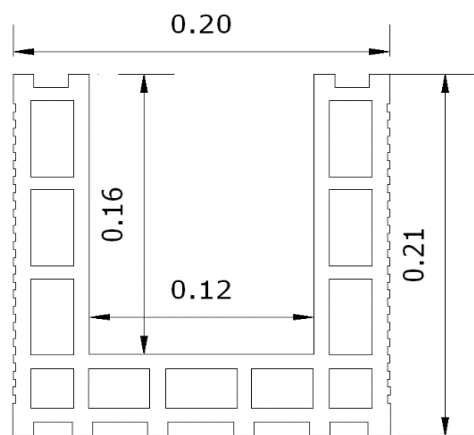


Calibric Chaînage hauteur 21cm

site de fabrication: LASBORDES

référence: LS_CAL51_2015-04-16

Caractéristiques Technique



Conditionnement

Masse	14,40 kg
Nbre de produits au ml	2
Nbre de produits par palette	70 pièces

Conditions à remplir

Spécifications		Méthodes d'essai		
Caractéristiques géométriques	Longueur (mm)	500	NF / CE / ATEC	
	Largeur (mm)	200		
	Hauteur (mm)	210		
	Planéité des faces			
Résistance thermique		± 15		
Résistance à la compression		± 4		
Affaiblissement acoustique		$\pm 0,5$		
Résistance à l'arrachement		non concerné		
		Support RT3 (enduits type OC2 conseillés)		

Caractéristiques techniques

non concerné

Produits complémentaires

— Calibric	— Calibric angle
— Calibric Th évolution	— Calibric multiangle
— Calibric Th max	— Calibric tableau
— Calibric One	— Accessoires Monolithes

Descriptif

- Brique rectifiée à pose collée_Mortier colle Calibric
- Brique rectifiée à pose collée au liant CaliFix (Maison Individuelle et R+1 maximum)
- Brique rectifiée à pose traditionnelle

Mise en Œuvre