

- Code d'identification unique du produit type: voir tableau
- Elément permettant l'identification du produit de construction: voir produit et emballage (date de fabrication / nom du produit)
- Usage : **Briques P de terre cuite pour murs, poteaux et cloisons en maçonnerie protégée**
- Raison sociale et adresse de contact du fabricant : Bouyer Leroux, 6 L'Établère - 49280 La Séguinière
- Nom et adresse du mandataire : non applicable
- Le système d'évaluation et de vérification de la constance des performances : 4
- Organisme notifié : Non Applicable
- Cas des produits couverts par une évaluation technique européenne : Non applicable

9. Performances déclarées suivant spécification technique harmonisée : EN 771-1 :2011 + A1 : 2015			
Caractéristiques essentielles	Performances	Caractéristiques essentielles	Performances
Tolérances dimensionnelles	T _m conforme suivant NF EN 771-1+A1/CN	Réaction au feu	A1
Plage	PND	fb,h	PND
Configuration	* ci-dessous : épaisseur des parois < 12,5 mm, sinon PND	Absorption d'eau	Ne pas laisser exposé
Parallélisme des faces de pose	1 mm	Perméabilité à la vapeur d'eau	Coefficient (μ) à 5/10 (suivant EN 1745 annexe A)
Planéité des faces de pose	1 mm	Substances dangereuses	PND
Dilatation due à l'humidité	≤ 0,6 mm/m	Durabilité vis-à-vis de la résistance au gel	Conforme suivant NF EN 771-1+A1/CN
Adhérence	0,15 N/mm ²	Isolation acoustique	Suivant masse volumique apparente et configuration
Teneur en sels solubles actifs	S0	Résistance thermique	Suivant masse volumique apparente et configuration

Familie	Nom produit	Code	Usine	Dimensions	Masse volumique apparente (kg/m ³) et tolérance : D1	Résistance à la compression ⊥	
						Catégorie II	
						Moyenne (N/mm ²)	f _b (N/mm ²)
ECObric	ECO'BRIC 500x150x200	ECO152050	LS, SM	500x150x200	600	2,8	3,2
	ECO'BRIC 500x200x200	ECO202050	COL, GIR, LS, S	500x200x200	610	2,8	3,2
Poteaux réservation 12	POTEAU 500X200X200	PT2020	COL, GIR	500x200x200	PND	PND	PND
	POTEAU 500X200X270	PT2027	COL, GIR	500x200x270	PND	PND	PND
	POTEAU 500x200x300	PT2030	LS	500x200x300	PND	PND	PND
	POTEAU 500x200x306	PT2030B	GIR	500x200x306	PND	PND	PND
Poteaux réservation 15	POTEAU 500x200x200 R15	PT2020R15	LS	500x200x200	PND	PND	PND
	POTEAU 500X200X270 RESERVATION 15	PT2027R15F	GIR	500x200x270	PND		
	POTEAU 500x200x300 R15	PT2030R15	LS	500x200x300	PND	PND	PND
	POTEAU 500x200x306 R15	PT20306R15B	GIR	500x200x306	PND		
Poteaux multiangle	POTEAU MULTIANGLE 560X200X270	PMA2027	LS, GIR	560x200x270	PND	PND	PND
	MULTIANGLE 570x200x300 R15	PMA2030R15	LS	570x200x300	PND	PND	PND

Familie	Nom produit	Code	Usine	Dimensions	Masse volumique apparente (kg/m ³) et tolérance : D1	Résistance à la compression \perp	
						Catégorie II	
						Moyenne (N/mm ²)	f _b (N/mm ²)
Tableaux	TABLEAU 500x200x300	TAB2030	LS, SM	500x200x300	PND	PND	PND
	TABLEAU 500x200x306	TAB2030B	GIR	500x200x300	PND	PND	PND
Linteaux réservation 12	LINTEAU 570x200x200	LT2020	LS, SM	570x200x200	PND	PND	PND
	LINTEAU 500x200x200	LT202050	COL, GIR, SM	500x200x200	PND	PND	PND
	LINTEAU 500x200x270	LT2027	COL, GIR, SM	500x200x270	PND	PND	PND
	LINTEAU 570x200x300	LT2030	LS	570x200x300	PND	PND	PND
Linteaux réservation 15	LINTEAU 570x200x300 R15	LT2030R15	LS, SM	570x200x300	PND	PND	PND
	LINTEAU MONO 400x300x250	LT30	LS	400x300x250	PND	PND	PND
	LINTEAU MONO 400x375x250	LT37	LS	400x375x250	PND	PND	PND
Arases	ARASE 570x200	ARA205	SM	570x200x50	PND	6	PND
	ARASE 385x200	ARA207	SM	400x200x75	PND	6	PND
Planelles	PLANELLE 570x50x160	PLA516	SM	570x65x160	PND	PND	PND
	PLANELLE 570x50x200	PLA520		570x65x200	PND	PND	PND
	PLANELLE 570x50x250	PLA525		570x65x250	PND	PND	PND
	PLANELLE 570x65x160	PLA616		570x65x160	PND	PND	PND
	PLANELLE 570x65x200	PLA620		570x65x200	PND	PND	PND
	PLANELLE 570x65x250	PLA625		570x65x250	PND	PND	PND
	CLOISON RMAX 600x30x170 (Planelle RMax Terre Cuite Nue)	PLARM17TC	600x30x170	1020	2,8	PND	
	CLOISON RMAX 600x30x200 (Planelle RMax Terre Cuite Nue)	PLARM20TC	600x30x200	1050	2,8	PND	
	CLOISON RMAX 600x30x250 (Planelle RMax Terre Cuite Nue)	PLARM25TC	600x30x250	1000	2,8	PND	
Equerre d'about de plancher	EQUERRE D'ABOUT DE PLANCHER	EQABPL20	LS	400x200x275	PND	PND	PND
Fond de coffrage	PLAQUE DE COFFRAGE TC	PCI520TC	SM	570x50x200	PND	PND	PND

Familie	Nom produit	Code	Usine	Dimensions	Masse volumique apparente (kg/m ³) et tolérance : D1	Résistance à la compression \perp	
						Catégorie II	
						Moyenne (N/mm ²)	f _b (N/mm ²)
Linteaux Grande Longueur	Linteaux Grande Longueur	LGL21080	LBD	800x200x210	PND	PND	PND
		LGL21110		1100x200x210			
		LGL21140		1400x200x210			
		LGL21170		1700x200x210			
		LGL21200		2000x200x210			
		LGL21230		1700x200x210			
		LGL21260		2600x200x210			
		LGL21280		2800x200x210			
		LGL27080		800x200x210			
		LGL27110		1100x200x210			
		LGL27140		1400x200x210			
		LGL27170		1700x200x210			
		LGL27200		2000x200x210			
		LGL27230		2000x200x210			
		LGL27260		2600x200x210			
		LGL27280		2800x200x210			
		LGL31080		800x200x310			
		LGL31110		1100x200x310			
		LGL31140		1400x200x310			
		LGL31170		1700x200x310			
		LGL31200		2000x200x310			
		LGL31230		2000x200x310			
		LGL31260		2600x200x310			
		LGL31280		2800x200x310			
		LGL34080		800x200x340			
		LGL34110		1100x200x340			
		LGL34140		1400x200x340			
		LGL34170		1700x200x340			
		LGL34200		2000x200x340			
		LGL34230		2300x200x340			
		LGL34260		2600x200x340			
		LGL34280		2800x200x340			

10. Les performances du produit noté aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées du point 9. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant noté au point 4

