



1164

Déclaration des Performances

N° B 2024 . Rév 2

- Code d'identification unique du produit type : **Blocs de coffrage béton non porteurs courants ou légers, à maçonner ou à monter à sec.**
- Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction : **blocs de coffrage béton** - date de fabrication : **voir date marquage produit.**
- Usage ou usage prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant : **Murs et cloisons avec un remplissage en béton ou de mortier coulé en place.**
- Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant : **GUIBOUT MATÉRIAUX, 33 avenue Louis Toussaint – BP 225 – 61104 FLERS Cedex.**
- Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire : **non applicable.**
- Le ou les système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction : **4.**
- Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée : **Ne nécessite pas l'intervention d'un organisme notifié.**
- Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée : **non applicable.**
- Performances déclarées :

Caractéristiques essentielles	Performances				Spécifications techniques harmonisées
Dispositions constructives	Tolérances dimensionnelles : D4				
	Dimensions de fabrication : L x l x h en mm :				
		496x196x200	496x196x250	496x296x200	
	Dimensions des alvéoles L x l en mm	221x136	221x136	210x226	
	Epaisseurs de parois mm :	30	30	35	
	Epaisseurs entretoises mm :	30	30	35	
	Surface des évidements des entretoises mm ²	4370	5445	5928	
Résistance à la compression	Perpendiculaire : 4N/mm ²				NF EN 15435 : Version en vigueur
Stabilité dimensionnelle	Variation dimensionnelle : <0.45 mm/m				
Réaction au feu	Euroclasse A1				
Perméabilité à la vapeur d'eau	5/15 (Valeur tabulée)				
Dispositions constructives	Dimensions des blocs :				
	Hauteur H : 200 ou 250 mm				
	Longueur L : 500 mm				
	Largeur l : 200 ou 300 mm				
	Epaisseur de paroi : 30 ou 35 mm				
Durabilité	Epaisseur de l'entretoise : 30 ou 35 mm				
	Tolérances dimensionnelles : D4				
Masse volumique absolue sèche	2150 kg/m ³				

- Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarés indiqués au point 9. La présente déclaration est établie sous la seule responsabilité du fabriquant identifier au point 4.

Flers, Février 2014
Révision n° 2 : 22 Mars 2024
Signé pour le fabricant et en son nom par :

François GUIBOUT
PDG