



1164  
2022  
1164 – CPR – BLO046

**Déclaration des performances**  
N° 1

1. Code d'identification unique du produit type : catégorie 1  
Eléments de maçonnerie en béton de granulats courants à maçonner
2. Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction : Voir indication sur marquage produits
3. Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant :  
Murs, poteaux et cloisons en maçonnerie, entrant dans le domaine d'application de la norme NF EN 771-3 + A1 :2015 CE2+ / R2
4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant :  
SEAC GF – LE FILATIE 09120 VARILHES
5. Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire :  
Non applicable
6. Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction : 2+
7. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée :  
CERIB, organisme notifié n° 1164  
a réalisé l'inspection du système de contrôle de production en usine selon le système 2+  
a délivré le certificat de conformité du contrôle de la production en usine
8. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée :  
Non applicable

9. Performances déclarées :

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Dimensions et tolérances dimensionnelles	Dimensions (en mm): - Longueur : de 500 à 500 - Largeur : de 100 à 250 - Hauteur : de 200 à 250 Tolérances dimensionnelles : classe D1	NF EN 771-3 + A1 :2015  Règles d'application CE2+/R2
Configuration	Éléments de groupes 3 selon EN 1996-1-1	
Résistance à la compression	Perpendiculaire : 4 N/mm <sup>2</sup>	
Stabilité dimensionnelle	Variations dimensionnelles : ≤ 0.45 mm/m	
Adhérence	Non applicable	
Réaction au feu	Euro classe A1	
Absorption d'eau	Non applicable	
Perméabilité à la vapeur d'eau	Non applicable	
Isolation acoustique aérienne directe	Masse volumique apparente : de 1737 à 2123 kg/m <sup>3</sup>	
Résistance thermique	Non applicable	
Durabilité gel/dégel	Non applicable	
Substances dangereuses	ZA.1 notes 1 et 2	

10. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9.

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signé pour le fabricant et en son nom par :

Mme Danièle BERNARD  
Directrice d'Exploitation  
Languedoc - Roussillon  
Varilhes, le 02 Janvier 2024

