

Identifiant déclaration : DDP CALIBLOC2 Indice 1	Déclaration des performances CALI'BLOC	Page : 1/2
--	---	------------



22
 1164-CPR-EMS111
 EN 15258

1- Code d'identification unique du produit	<i>Eléments de murs de soutènement en béton</i>
2- Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction	<i>Voir sur l'étiquette apposé sur le produit</i>
3- Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant	<i>Murs poids</i>
4- Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact fabricant	SOCOBATI SAS ZI rue de la Jeannaie B.P 60328 22400 LAMBALLE 02 30 26 02 22
5- Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire	<i>Non applicable</i>
6- Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction	<i>Système CE 2+</i>
7- Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée	<i>Le CERIB, organisme notifié n°1164, a réalisé l'inspection du système de contrôle de production en usine selon le système 2+ et a délivré le certificat de conformité du contrôle de la production</i>
8- Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée	<i>Non applicable</i>

9- Performances déclarées

<u>Caractéristiques essentielles</u>	<u>Performances</u>	<u>Spécifications techniques harmonisées</u>
Résistance à la compression du béton	25/30 MPa	EN 15258:2009
Résistance ultime à la traction et limite d'élasticité en traction	Rm = Non applicable Re = Non applicable	
<i>Disposition constructive et géométrie</i>	Longueur: 30 à 160 cm Largeur: 60 à 80 cm Hauteur: 60 à 80 cm	
<i>Durabilité</i>	XC4 / XF1	

10-Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées.

L'organisme notifié CERIB, CS 10010, 28233 EPERNON a établi le certificat de conformité du système de Contrôle de Production en Usine sous un système d'évaluation de niveau 2+ sous le numéro 1164-CPR-EMSIII.

Fait à Lamballe, le 14/02/2022
Pierre LE GUILLOUX

