
	TOPBLOC	N°1
	DECLARATION DES PERFORMANCES	
		21 EN 15258 1164-CPR-EMS109

TopBloc I - Site de Champtocé

1. Code d'identification unique du produit type : **Eléments de murs de soutènement en béton : éléments préfabriqués pour mur poids**
2. Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction : **Indications sur l'étiquette du produit**
3. Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant : **Murs en béton prévus pour une application structurale de soutènement de terrains naturels, remblais et matériaux en vrac utilisés dans les ouvrages de bâtiment ou travaux de génie civil**
4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant :

**Topbloc,
Le Puit Garnier
49123 Champtocé sur Loire**

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 :

Système 2+

7. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée :

Le 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 n° 1164-CPR-EMS109

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
Résistance à la compression du béton	C25/30	EN 15258 :2008
Résistance ultime à la traction et limite d'élasticité en traction des aciers	Pas d'acier dans les éléments	
Résistance mécanique (par calcul)	Voir résistance des matériaux (béton et aciers) et dispositions constructives	
Disposition constructive	Voir plans et fiches techniques	
Durabilité	Classe d'exposition : XF1	



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 :

Fabrice Guimard, Responsable de la société

Le 14/02/2022 à Champtocé sur Loire

	TOPBLOC	N°1
	DECLARATION DES PERFORMANCES	
		21 EN 15258 1164-CPR-EMS108

TopBloc A - Site de Seiches sur le Loir

1. Code d'identification unique du produit type : **Eléments de murs de soutènement en béton : éléments préfabriqués pour mur poids**
2. Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction : **Indications sur l'étiquette du produit**
3. Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant : **Murs en béton prévus pour une application structurelle de soutènement de terrains naturels, remblais et matériaux en vrac utilisés dans les ouvrages de bâtiment ou travaux de génie civil**
4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant :

**Topbloc,
ZA de la Suzerolle
49140 Seiches sur le Loir**

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 :

Système 2+

7. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée :

Le 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 n° 1164-CPR-EMS108

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
Résistance à la compression du béton	C25/30	EN 15258 :2008
Résistance ultime à la traction et limite d'élasticité en traction des aciers	Pas d'acier dans les éléments	
Résistance mécanique (par calcul)	Voir résistance des matériaux (béton et aciers) et dispositions constructives	
Disposition constructive	Voir plans et fiches techniques	
Durabilité	Classe d'exposition : XF1	

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 :

Fabrice Guimard, Responsable de la société

Le 14/02/2022 à Seiches sur le Loir