

- Document d'accompagnement intégrant la DdP :



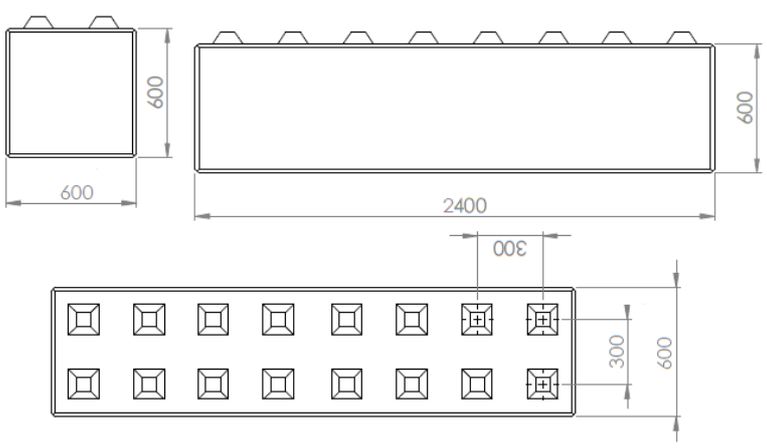
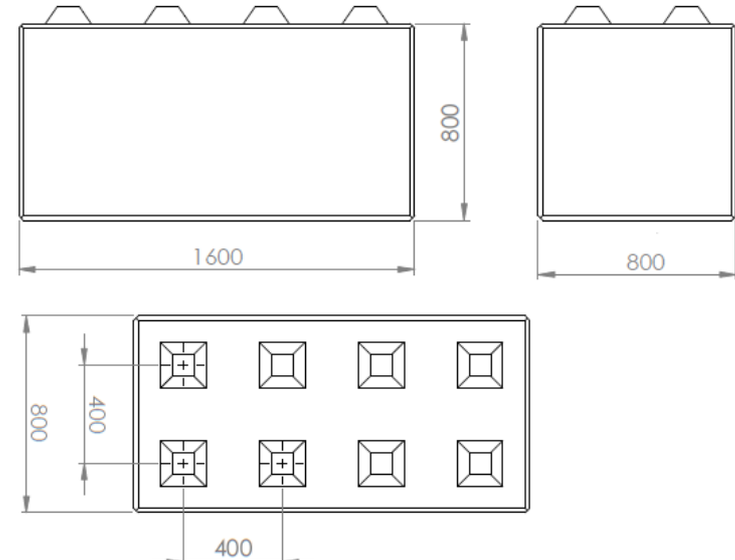
16  
1164  
EN 15258 :2009  
1164-CPR-EMS075

### Déclaration des performances

N° 7-24-V1

1. Code d'identification unique du produit type :  
[Eléments empilables](#)
2. Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction :  
[Voir marquage figurant sur le 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 dans les ouvrages de bâtiments ou travaux de génie civil](#)
4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant :  
[Alkern Nord Site de Saint Laurent Blangy](#)  
[Zone Industrielle EST](#)  
[Avenue d'Immercourt](#)  
[62223 SAINT LAURENT BLANGY](#)
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 :  
[Le CERIB, organisme notifié n° 1164](#)  
[à réalisé l'inspection du système de contrôle de production en usine selon le système 2+](#)  
[à 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
Résistance à la compression	C30/37	
Résistance Ultime à la traction et limite d'élasticité en traction (de l'acier)	Non Applicable	
Résistance mécanique (par calcul)	Voir résistance des matériaux (béton) et disposition constructives	
Disposition constructives	<p>2400 x600x600</p>  <p>1600x800X800</p> 	NF EN 15258 : 2009

	<p>1200X600X600</p> <p>600X600X600</p>	
Durabilité	Classe d'exposition X0 Condition d'environnement de A	

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 :

Olivier GRADELLE  
 Directeur Industriel Alkern Nord.  
 A Saint Laurent le 12/09/2016