

Délivré le : 22.04.2024  
Valable jusqu'au : indéterminé  
Version : 1

Ce certificat comporte une annexe et peut uniquement être reproduit dans son intégralité.



#### Détenteur du certificat

Oeterbeton sa  
Hooggeistersveld 15  
3680 Neeroeteren  
Belgique

#### Etablissement de fabrication

Oeterbeton sa  
Hooggeistersveld 15  
3680 Neeroeteren  
Belgique

## Certificat de conformité du contrôle de la production en usine n° 0965-CPR-00S/0242

Conformément au Règlement (UE) N° 305/2011 du Parlement européen et du Conseil du 9 mars 2011 (le Règlement Produits de construction ou CPR), ce certificat s'applique aux produits de construction

### Éléments de structure - Produits en béton préfabriqués Prédalles pour systèmes de planchers - Éléments de mur porteurs

mis sur le marché sous le nom ou la marque du détenteur du certificat et fabriqué dans l'établissement de fabrication mentionné sur ce certificat.

Ce certificat confirme que toutes les dispositions concernant l'évaluation et la vérification de la constance des performances (EVCP) décrites dans l'Annexe ZA des normes

#### EN 13747:2005+A2:2010 - EN 14992:2007+A1:2012

selon le système 2+ sont appliquées et que le contrôle de la production en usine est évalué comme étant conforme aux exigences applicables.

Les méthodes appliquées par le fabricant pour le marquage CE sont mentionnées dans l'annexe.

La première version de ce certificat a été délivrée par PROCERTUS ou son prédécesseur légal le 16.05.2008. Le présent certificat reste valable tant que la norme harmonisée, le produit de construction, la méthode de l'évaluation et vérification de la constance des performances (EVCP), les conditions de fabrication dans l'établissement de fabrication ne sont pas modifiées de manière significative, sauf si le certificat est suspendu ou retiré par PROCERTUS.

La validité de ce certificat peut être vérifiée sur <https://extranet-prefab.procertus.be> ou en scannant le QR code de ce certificat.

ir. C. Ladang  
Directeur Général

**Annexe au certificat de conformité du contrôle de la production en usine n° 0965-CPR-005/0242 délivré le 22.04.2024**

<b>Famille de produits</b>	<b>Annexe ZA applicable pour la norme</b>	<b>Méthode</b>
prédalles pour systèmes de planchers en béton armé	EN 13747:2005+A2:2010	3a
prédalles pour systèmes de planchers en béton précontraint	EN 13747:2005+A2:2010	3a
éléments de mur porteurs en béton armé	EN 14992:2007+A1:2012	3a