

## CERTIFICAT DE CONFORMITÉ DU CÔNTROLE DE LA PRODUCTION EN USINE

numéro **1176-CPR-00S/613**

Ce certificat confirme qu'en vertu du Règlement (UE) 305/2011 du Parlement Européen et du Conseil du 9 mars 2011 (Règlement pour produits de construction), il a été constaté que le produit de construction

### ÉLÉMENTS DE STRUCTURE Produits en béton préfabriqués - Dalles alvéolées

mis à disposition sur le marché par

**PREFER Prefab sa**  
**Sart d'Avette 110 - 4400 Awirs - Belgique**

et fabriqué dans l'établissement de fabrication

**PREFER Prefab sa**  
**Rue de la Digue 20 - 4400 Flémalle - Belgique**

est soumis par le fabricant, conformément au système d'évaluation et de vérification de la constance des performances 2+, à la détermination du produit type, un contrôle de la production en usine et des essais sur des échantillons prélevés dans l'usine conformément au plan d'essais prescrit.

PROBETON a effectué l'inspection initiale de l'établissement de fabrication et du contrôle de la production en usine et est chargé de la surveillance, l'évaluation et l'appréciation permanentes du contrôle de la production en usine.

Ce certificat confirme que toutes les exigences relatives au contrôle de la production en usine conformément à l'Annexe ZA de la norme

**EN 1168:2005**

(y compris les amendements et/ou corrigenda valides)

sont respectées.

Les méthodes appliquées par le fabricant pour le marquage CE figurent au verso.

Un premier certificat portant le numéro d'identification ci-dessus a été délivré par PROBETON en date du **2015.01.30**. Le présent certificat a été délivré en date du **2020.01.01 (adaptation administrative)**. Il échoit en cas de retrait par PROBETON ou dès que les dispositions des normes harmonisées, les systèmes d'EVCP ou le contrôle de la production en usine subissent des modifications importantes et au plus tard le **2021.01.30**. La validité du présent certificat peut être vérifiée sur le site internet [www.probeton.be](http://www.probeton.be).

Bruxelles, **2020.01.01**

Pour PROBETON,



ir J. Horckmans, Directeur

<b>Famille de produits</b>	<b>Annexe ZA applicable pour la norme</b>	<b>Méthode</b>
Dalles alvéolées en béton armé	EN 1168:2005	1, 3a