

CE Numéro de certification: 1176-CPR-00S/356

Déclaration des performances

Nr. 1176-356-1

1. Identification unique	Eléments de toiture nervurés préfabriqués en béton précontraint suivant plan approuvé par le maître de l'ouvrage.		
2. Numéro	Chaque élément comporte une étiquette avec le numéro du projet et le numéro de repérage indiqué sur le plan de montage.		
3. Application	Eléments pour la construction de toitures		
4. Nom et contact du fabricant	Valcke Prefab Beton nv Rodenbachstraat 72 8908 Vlamertinge		
5. Nom et adresse du mandataire	Pas d'application		
6. Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances	2+		
7. Activité de l'organisation de certification inscrite dans la norme harmonisée obligatoire.	PROBETON, organisme inscrit avec le numéro 1176, assure l'inspection initiale de l'installation de production et du contrôle de production de l'usine sous le système 2+. Il délivre le certificat de conformité du contrôle de production.		
8. Jugement technique Européenne	Pas d'application		
9. Performances déclarées:			
	Caractéristiques essentielles	Performances	
		Document d'évaluation Européen	
	Classe de résistance du béton	Min. C45/55	EN 13224 article 4.2
	L'Acier d'armature	Voir dossier technique	EN 13369 article 4.1.3
	Acier de précontrainte	Voir dossier technique	EN 13369 article 4.1.4
	Résistance mécanique	Voir dossier technique	
	Résistance au feu	Voir dossier technique	
	Isolation acoustique	Aucune performance déterminée	
	Durabilité	Voir dossier technique	EN 13224 article 4.3.7
	Dispositions constructives	Voir dossier technique	EN 13224 article 4.3.1 plus C8
La déclaration est mise en page selon la méthode 2 ou méthode 3a en annexe ZA du EN13224			
10. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées au point 9. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.			
<p>Vlamertinge, 6 décembre 2013 Pour VALCKE PREFAB BETON N.V. CARLOS VALCKE, PDG</p> 			