

**DECLARATION DES PERFORMANCES**  
**N° 0965-CPR-C0506**

1. Code d'identification unique du produit type :  
**Ciment composé EN 197-1 – CEM V/A (S-V) 42,5 N**
2. Usage(s) prévu(s):  
**Préparation de béton, mortier, coulis et autres mélanges destinés à la construction et à la fabrication de produits de construction**
3. Fabricant:  
**Holcim (Belgique) S.A., Avenue Robert Schuman 71, B-1401 Nivelles  
Usine : OBOURG**
4. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances:  
**Système 1+**
5. Norme harmonisée:  
**EN 197-1:2011**
6. Organisme(s) notifié(s):  
**BE-CERT N° 0965**
7. Performance(s) déclarée(s):

<b>Caractéristiques essentielles</b>	<b>Performances</b>
Ciments courants (sous-familles) constituants et composition	CEM V/A (S-V)
Résistance à la compression (à court terme et courante)	42,5 N
Temps de prise	Satisfait à l'exigence
Stabilité - expansion - teneur en SO <sub>3</sub>	Satisfait à l'exigence Satisfait à l'exigence
Teneur en chlorure	Satisfait à l'exigence

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) n° 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

Nivelles, 06.05.2022



Nicolas Ceulemans,  
Cement Manufacturing Director