

DECLARATION DES PERFORMANCES
N° 0965-CPR-C0485

1. Code d'identification unique du produit type :
Ciment composé EN 197-1 – CEM V/A (S-V) 32,5 N – LH
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):

Caractéristiques essentielles	Performances
Ciments courants (sous-familles) constituants et composition	CEM V/A (S-V) – LH
Résistance à la compression (à court terme et courante)	32,5 N
Temps de prise	Satisfait à l'exigence
Stabilité - expansion - teneur en SO ₃	Satisfait à l'exigence Satisfait à l'exigence
Chaleur d'hydratation	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, 21.04.2020



Nicolas Ceulemans,
Cement Manufacturing Director