



Déclaration des Performances

pour

Portland Ciment EN 197-1 / CEM I 52,5 R

N° 0965-CPR-C0389

1. A utiliser pour la préparation de béton, mortier, coulis et autres produits cimentaires.
2. Ce ciment a été fabriqué par VVM NV, Christoffel Columbuslaan 11, 9042 Rieme (Gent), La Belgique.
3. La marque CE s'applique à un système 1+ d'évaluation et de vérification
4. L'organisme notifié pour la certification du produit (N° 0965) a réalisé l'identification du type de produit sur base de type testing (y compris échantillonnage), l'inspection du site de production et la contrôle de la production en usine; une surveillance permanente, l'appréciation et l'évaluation de la contrôle de la production ; l'audit de l'échantillonnage avant que les produits sont vendus sous le system 1+ et a émis le certificat de la constance des performances
5. Performance déclarée :

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Ciments normaux (sous famille) Constituants et composition	CEM I	EN 197-1:2011
Résistance à la compression 28 days	52.5 R	
Début de prise	Approuvé	
Stabilité	Approuvé	
Perte de feu	Approuvé	
Insoluble	Approuvé	
Teneur en Sulfates (as SO3)	Approuvé	
Teneur en Chlorures	Approuvé	

La performance du produit, identifié sous point 1, est en conformité avec la performance déclaré sous point 5. Cette Declaration des Performances a été emise sous la seule responsabilité du fabricant identifié sous point 2.

Au nom du fabricant et signé par :

Nom : Frank Klaps
Place: Anvers

Fonction : Sales Director
Signature:

Date: 28-01-2013