Declaration des performances Nr. 0965-CPR-HRB/4417



Code d'identification unique du produit ty	Liant hydraulique routier NBN EN 13282-1:2013 HRB E
--	---

2 Identification du produit de construction Voir 1.

3 **Usages prévus** Traitement des matériaux utilisés pour les couches de base, les couches

de fondation et les couches de forme ainsi que pour les travaux de terrassement pour des structures routières, ferroviaires, aéroportuaires

et autres types d'infrastructure.

Nom et adresse du fabrikant Heidelberg Materials Benelux NV/SA

Parc de l'Alliance - Boulevard de France 3-5

1420 Braine-l'Alleud

5 Nom et adresse de contact du mandataire Pas applicable

Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances

constance des periormances

Système 2+

7 Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée L'organisme notifié de certification du produit Procertus (NB 0965), selon le système 2+, délivre le certificat de constance des performances du produit en réalisant la détermination du produit type sur la base d'essais type (y compris l'échantillonnage), une inspection initiale de l'établissement de fabrication et du controle de la production en usine, une surveillance, une évaluation et une appréciation permanentes du controle de la production en usine, des essais par sondage sur des échantillons prélevés avant de mettre le produit sur le marché.

8 Performances déclarées

Caractéristiques essentielles.	Performances	Spécification technique harmonisée
Ciments courants (sous familles), constituants et composition	STAB20	
Résistance à la compression (à court terme et courante)		_
Temps de prise	Satisfait	
Surface spécifique	Satisfait	
		NBN-EN 13282-1:2013
Stabilité		
- Expansion	Satisfait	
- teneur en SO3	Satisfait	
		_
		_

Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 8. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Braine-l'Alleud, 12-11-2025

S. Montagne

Technical Cement Operations Director

Contact:

Netherlands Tel: + 31 73 640 12 20 tv-cement-nl@heidelbergmaterials.com cement.heidelbergmaterials.nl Belgium

Tel.: + 32 2 678 32 11

 $ta\text{-}cement\text{-}be@heidelbergmaterials.com} \\ cement.heidelbergmaterials.be$

