



DECLARATION DES PERFORMANCES

N° 0679 – CPD – 0227

- 1/ Code d'identification unique du produit type :
Ciment Naturel Prompt – Agrément Technique Européen ETA-07/0019 – CNP CE
- 2/ Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction, conformément à l'article 11, paragraphe 4 :
CIMENT NATUREL PROMPT - CNP CE
- 3/ Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant :

Préparation de béton, mortier, coulis, etc.
- 4/ Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5 :
VICAT - 4 rue Aristide Bergès – BP 36 - 38081 L'ISLE D'ABEAU CEDEX (FRANCE)
Usine de Saint Egrève , 38120 SAINT EGREVE (FRANCE)
- 5/ Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2 :
Non applicable.
- 6/ Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V :
Système 1 +
- 7/ Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction, couvert par un Agrément Technique Européen :
L'organisme notifié de certification du produit le Centre Scientifique et Technique du Bâtiment **CSTB N°0679** a réalisé, selon le système 1 +,
 - la détermination du produit type sur la base d'essais de type (y compris l'échantillonnage),
 - l'inspection initiale de l'établissement de fabrication et du contrôle de la production en usine,
 - la surveillance, l'évaluation et l'appréciation permanentes du contrôle de la production en usine,
 - les essais par sondage sur des échantillons prélevés avant de mettre le produit sur le marché,et a délivré le certificat de constance des performances du produit

- 8/ Performances déclarées :

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Composition	Ciment Naturel Prompt : CNP	ETA-07/0019
<u>Résistance à la compression</u> - 15 minutes - 28 jours	- à 15 min : ≥ 3 MPa - à 28 jours : ≥ 20 MPa	
Temps de début de prise	≤ 4 minutes	
Retrait	≤ 1500 $\mu\text{m}/\text{m}$	
Perte au feu	$\leq 14,0$ %	
Stabilité : -expansion - teneur en SO_3	- Expansion : ≤ 20 mm - Teneur en SO_3 : $\leq 4,0$ %	
Teneur en chlorures	$\leq 0,10$ %	

- 9/ 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.

Signé pour le fabricant et en son nom par :

Madame Sandrine MANSOUTRE, Directeur Qualité Ciment Groupe,
L'Isle d'Abeau, le 1^{er} juillet 2013