

Déclaration des Performances n° R 01

V2 Annule et remplace la V1
du 05 janvier 2018

Code d'identification unique :

CIMENT BLANC

Usage prévu :

Préparation de béton, mortier, coulis, etc...

Fabricant :

Saint-Gobain Weber France - 2/4 rue Marco Polo - ZAC des portes de Sucy - 94370 SUCY EN BRIE
www.fr.weber

Système d'Evaluation et de Vérification de la Constance des Performances : Système 1+

Cas des produits couverts par la norme harmonisée :

L'organisme notifié de certification du produit, AFNOR Certification N° 0333 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 les certificats de constance des performances du produit N° 0333-CPR-6202.

Performances déclarées :

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécification technique harmonisée
Ciments courants (sous familles), constituants et composition	CEM I	EN 197-1: 2012
Résistance à la compression (à court terme et courante)	52,5 N	
Temps de prise	Satisfait à l'exigence	
Résidus insolubles	Satisfait à l'exigence	
Perte en feu	Satisfait à l'exigence	
Stabilité (expansion)	Satisfait à l'exigence	
Teneur en SO ₃	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 le 24 janvier 2020 à Servon pour le fabricant et en son nom par :

Charlotte FAMY, Directrice Générale



Déclaration des Performances n° R 01

Code d'identification unique :

CIMENT BLANC

Usage prévu :

Préparation de béton, mortier, coulis, etc...

Fabricant :

Saint-Gobain Weber France Rue de Brie – BP 84 – 77253 Brie Comte Robert cedex France

Système d'Evaluation et de Vérification de la Constance des Performances : Système 1+

Cas des produits couverts par la norme harmonisée :

L'organisme notifié de certification du produit, AFNOR Certification N° 0333 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 les certificats de constance des performances du produit N° 0333-CPR-6202.

Performances déclarées :

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécification technique harmonisée
Ciments courants (sous familles), constituants et composition	CEM I	EN 197-1: 2012
Résistance à la compression (à court terme et courante)	52,5 N	
Temps de prise	Satisfait à l'exigence	
Résidus insolubles	Satisfait à l'exigence	
Perte en feu	Satisfait à l'exigence	
Stabilité (expansion)	Satisfait à l'exigence	
Teneur en SO3	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 le 5 juillet 2018 à Servon pour le fabricant et en son nom par :

Charlotte FAMY, Directrice Générale

