

Déclaration des Performances n° Q 01

V2 Annule et remplace la V1
du 2 juillet 2018

Code d'identification unique :

CIMENT FONDU®

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-8301 et N° 0333-CPR-8401

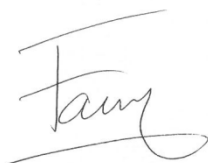
Performances déclarées :

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécification technique harmonisée
Ciments d'Aluminates de Calcium, constituants et composition du ciment	CAC	EN 14647:2006
Résistance à la compression (6h et 24h)	Satisfait à l'exigence	
Temps de prise	Satisfait à l'exigence	
Teneur en alumine	Satisfait à l'exigence	
Teneur en sulfure	Satisfait à l'exigence	
Teneur en chlorure	Satisfait à l'exigence	
Teneur en alkalis	Satisfait à l'exigence	
Teneur en sulfates	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° Q 01

Code d'identification unique :

CIMENT FONDU®

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-8301 et N° 0333-CPR-8401

Performances déclarées :

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécification technique harmonisée
Ciments d'Aluminates de Calcium, constituants et composition du ciment	CAC	EN 14647:2006
Résistance à la compression (6h et 24h)	Satisfait à l'exigence	
Temps de prise	Satisfait à l'exigence	
Teneur en alumine	Satisfait à l'exigence	
Teneur en sulfure	Satisfait à l'exigence	
Teneur en chlorure	Satisfait à l'exigence	
Teneur en alkalis	Satisfait à l'exigence	
Teneur en sulfates	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 2 juillet 2018 à Servon pour le fabricant et en son nom par :

Charlotte FAMY, Directrice Générale

