



CPR NB n. 0970
ITC – CNR
Via Lombardia, 49
20098 San Giuliano Milanese (MI) - Italia

CERTIFICAT DE CONSTANCE DES PERFORMANCES
0970-CPR-0033/CE/0202

Conformément au Règlement (UE) 305/2011 du Parlement Européen et du Conseil du 9 mars 2011 (Règlement des Produits de Construction - CPR), le présent certificat s'applique au produit de construction

CEM I 52,5 R

mis sur le marché par

Italcementi S.p.A.

Via Stezzano, 87 - 24126 Bergamo (BG) - Italie

et fabriqué dans l'usine situé à

**Via Vittorio Emanuele II, 419 - 24033 Calusco d'Adda
(BG) - Italie**

Ce certificat atteste que toutes les dispositions concernant l'évaluation et la vérification de la constance des performances décrites dans l'Annexe ZA de la norme

EN 197-1:2011

selon le Système 1+ pour la prestation indiquée dans ce certificat sont appliquées et que le contrôle de la production en usine effectué par le fabricant fait l'objet d'une évaluation visant à assurer la constance des performances du produit de construction.

Ce certificat a été délivré la première fois le 2002/03/18 et il demeure valide tant que la norme harmonisée, le produit de construction, les systèmes AVCP ou les conditions de production en usine ne sont pas modifiés de manière significative, à moins qu'il ne soit suspendu ou retiré par l'Organisme notifié de certification du produit.

San Giuliano Milanese, le 2017/06/20

Révision numéro 5

Le Directeur
Prof. Antonio Occhiuzzi
OCCHIUZZI ANTONIO
03.07.2017 13:24:28 CEST



Déclaration des performances N° 0970-CPR-0033/CE/0202

- Code d'identification unique du produit type: **Ciment Portland EN 197-1 – CEM I 52.5 R**
- Usages ou usages prévus du produit de construction conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant: **Préparation de béton, mortiers, coulis et autres mélanges pour la construction et la fabrication de produits de construction.**
- Fabricant: **ITALCEMENTI S.p.A., Via Stezzano, 87 - 24126 Bergamo (Italia) – Usine Calusco D'Adda**
- Systéem d'évaluation et de vérification de la costance des performances : **1+**
- Norme harmonisée: **EN 197-1:2011**
- Organisme notifié: **ITC-CNR (Istituto per le tecnologie della Costruzione – Consiglio Nazionale delle Ricerche), notifié avec Nr 0970**
- Performances déclarées:

Caractéristiques essentielles	Performances
Ciments courants, constituants et composition	CEM I
Résistance à la compression (à court terme et courante)	52.5R
Temps de prise	Satisfait à l'exigence
Résidu insoluble	Satisfait à l'exigence
Perte au feu	Satisfait à l'exigence
Stabilité: Expansion	Satisfait à l'exigence
Teneur SO3	Satisfait à l'exigence
Teneur en chlorure	Satisfait à l'exigence

Informations supplémentaires: --

La performances du produit sur identifié sont conformes aux performances déclarées. La présente déclaration des performances est établie conformément au Règlement (UE) nr. 305/2011, sous la seule responsabilité du fabricant sur identifié.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

Bergamo, le 20/06/2017

DIRECTEUR TECHNIQUE

Ing. A. Rizzo