


LOGO ADEO	<b>DECLARATION DES PERFORMANCES</b> <b>N°P72000-9991-ADEO-22</b> selon l'annexe du Règlement délégué (UE) N°574/2014 modifiant l'annexe III du Règlement UE n°305/2011 (Règlement Produits de Construction)	 V.1
-----------	--	--

**1 - Code d'identification unique du produit type:**

**CIMENT RÉFRACTAIRE**

**2 - Usage(s) prévus :**

Préparation de béton, mortier, coulis et autres mélanges destinés à la construction et à la fabrication de produits de construction

**3 - Fabricant :**

ADEO services - 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 - 59790 RONCHIN - France

**4 - Mandataire :**

Non applicable

**5 - Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances :**

Système d'évaluation 1+

**6(a) - Norme harmonisée :**

EN 14647 : 2006

**Organisme(s) notifié(s) :**

AFNOR Certification N°0333

Certificat(s) de conformité du contrôle de la production en usine N°: 0333-CPR-8301 / 0333-CPR-8401

**7- Performance(s) déclarée(s) :**

Caractéristiques essentielles	Performances
Ciments d'Aluminates de Calcium, constituants et composition du ciment	CAC
Résistance à la compression (Rc6h et Rc24h)	Rc6h≥18MPa Rc24h≥40MPa
Temps de prise (DP)	DP≥90 min
Teneur en alumine (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )	35%≤Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ≤58%
Teneur en sulfure (S <sup>2-</sup> )	S <sup>2-</sup> ≤0.10%
Teneur en chlorure (Cl <sup>-</sup> )	Cl <sup>-</sup> ≤0.10%
Teneur en alkalis	Na <sub>2</sub> Oéquivalent ≤0.40% Na <sub>2</sub> Oéquivalent= Na <sub>2</sub> O+0.658xK <sub>2</sub> O
Teneur en sulfates (SO <sub>3</sub> )	SO <sub>3</sub> ≤0.50%
Substances dangereuses	Voir FDS

**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.**

Aux \_\_\_\_\_, le \_\_\_\_\_  
 Signé pour le fabricant et en son nom par :