



DECLARATION DE PERFORMANCES

P72000-9995-ADEO-22

1. Code d'identification du produit	CIMENT PROMPT AXTON
2. Usage(s) prévu(s)	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	NA
5. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances	Systeme 1+
6a. Norme harmonisée	ETA-07/0019
Organisme(s) notifié(s) :	CSTB, NB 0679
Référence du rapport de test	0679-CPR-0227
6b. Document d'évaluation européen	NA
Evaluation technique européenne	NA
Organisme d'évaluation technique	NA
Nom du laboratoire d'essai et numéro d'identification	NA



7. Performance(s) déclarée(s)

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécification(s) technique(s) harmonisée(s)
Ciments courants (sous famille), constituants et composition	Ciment Naturel Prompt CNP	ETA-07/0019
Résistance à la compression		
15 min	≥ 3 MPa	
28 jours	≥ 20 MPa	
Temps de prise	≤ 4 min	
Perte au feu	≤ 14,0 %	
Stabilité : Expansion	≤ 15 mm	
Stabilité : Teneur en SO ₃	≤ 4,0 %	
Teneur en chlorure	≤ 0,1 %	
Substances dangereuses	Voir FDS	

PND : Performance Non Déclarée

Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 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 pour le fabricant et en son nom par M. Eric LEMOINE, International Project Quality Leader.

Ronchin, 07/10/2022



ANNEXE I

EAN Produit	Désignation produit
3276007407013	AXTON FAST CEMENT (BLACK) 1.5 kg
3276007407020	AXTON FAST CEMENT (BLACK) 5.0 kg
3276007407037	AXTON FAST CEMENT 10.0 kg
3276007402650	AXTON FAST CEMENT (BLACK) 1,5 KG
3276007402667	AXTON FAST CEMENT (BLACK) 5 KG



ANNEXE II – MARQUAGE CE



22

ADEO Services
135, rue Sadi Carnot 59790 RONCHIN - France -

CIMENT PROMPT AXTON

DOP n° P72000-9995-ADEO-22

ETA 07/0019
CSTB n°0679

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