




SOPRAGGLO

ESCLES

4 Route de Fouilloy
60220 ESCLES ST PIERRE
Tél : 03 44 04 20 20 Fax : 03 44 04 51 49

Bon No : 001097320		1ere Gachée : 08:41 (1) Quantité : 1.50 m3		Date : 27/03/2026 012603108560		Zone : SOUS CENTRALE		
Client : OISE OISE TP		30 AVENUE SALVADOR ALLEND BP600 60000 BEAUVAIS		Chantier : SC SOUS CENTRALE		Véhicule : SC ESCLES SOUS CENTRALE ESC Chauffeur : SC SOUS CENTRAL Transport :		
ARRIVEE CHANTIER convenue réelle		DECHARGEMENT debut fin		DEPART chantier		RETOUR centrale		
14:08				ATTENTE 00:00		Quantité Origine : 38.00 m3 Quantité Restante : 7.00 m3 Livree Reelle : 1.50 m3		
Code Formule S906		Désignation(6)(8) BCP NF EN 206 A2/CN		Certification		Classe d'exposition(3) AUCUNE		
Ciment(type et classe) CEMIII/A -LL 42.5R CE CP2NF		Additions(type) 0		Dosage(C+Ka)(5) 250		Classe chlorure 0.40 %		
Appellation commerciale : BCP 250 kg D12 S1 II42		Propriétés spécifiées :		Carac. complémentaire :		Consistance(7) S1 (10 à 40 mm)		
Dmax 12.5		Résistance caractéristique(4) AUCUNE		TEMPERATURE : 5°C		XI:irritant  en aucun cas nos produits ne doivent être ingurgités ou entrer en contact avec la peau au risque de provoquer des allergies des rougeurs ou des brûlures		
SERVICES			ADJUVANTS/AJOUTS (nature et dosage)			LIVRAISON RECEPTIONNEE		
						Nom: Signature du client:		
Ajout d'ingrédients sur chantier(9): Type et quantité: Demandeur:			Signature:					

- (1) Sauf dispositions particulières, le béton doit être mis en oeuvre, au plus tard, 2 heures après la fabrication de la première gachée
- (2) Cette case est obligatoirement remplie dans le cas d'un BCPE et dans les autres cas seulement si spécifié
- (3) la classe X0 ne peut convenir que pour des bétons ne subissant aucune agression, non armés ou faiblement armés avec un enrobage d'au moins 5 cm
- (4) contrôle de la résistance sur cubes.
- (5) Dosage minimal en liant équivalent, si spécifié par le client pour les BPS; dosage nominal en ciment pour les BCP.
- (6) BCPN: Béton à Composition Prescrite dans la norme NF P18-201; BCPE: Béton à Composition Prescrite sur Etude Client.
- (7) ou rapport E/C suivant la spécification.
- (8) l'appellation PRODUIT SPECIAL ne peut être utilisée pour des bétons entrant dans le domaine d'application de la norme NF EN 206/CN
- (9) tout ajout sur chantier non prévu dans la formulation du béton rend le béton non conforme à la norme NF EN 206/CN. Dans le cas d'un béton certifié, il perd de facto sa certification que le sigle de certification NF, soit rayé ou non