




SOPRAGGLO

ESCLES

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

Bon No : 001096477		1ere Gachée : 08:26 (1) Quantité : 0.50 m3		Date : 16/01/2026 012601148332		Zone : SOUS CENTRALE	
Client : PIVETTA BT PIVETTA BTP		2 AV FRANCOIS MITTERAND ZAC DU GROS GRELOT 60150 THOUROTTE		Réf. commande(2) : 03.44.40.24.24		Véhicule : SC ESCLES SOUS CENTRALE ESC	
ARRIVEE CHANTIER convenue réelle		DECHARGEMENT debut fin		DEPART chantier		RETOUR centrale	
14:16				ATTENTE 00:00		Quantite Origine : 0.50 m3 Quantite Restante : 0.00 m3 Livree Reelle : 0.50 m3	
Code Formule S906		Désignation(6)(8) BCP NF EN 206 A2/CN		Certification		Classe d'exposition(3) AUCUNE	
Ciment(type et classe) CEM II/C-M (S-L) 42,5 NCP1 NF		Additions(type) 0		Dosage(C+Ka)(5) 250		Classe chlorure 0.40 %	
Appellation commerciale : BCP 250 kg D12 S1 II42		Propriétés spécifiées :		Carac. complementaire :		Consistance(7) S1 (10 à 40 mm)	
SERVICES		ADJUVANTS/AJOUTS (nature et dosage)		LIVRAISON RECEPTIONNEE		Dmax 12.5	
Ajout d'ingrédients sur chantier(9): Type et quantité: Demandeur:		Signature:		Nom: Signature du client:		RÉSISTANCE CARACTÉRISTIQUE(4) AUCUNE TEMPERATURE : 4°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	

- (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