



**SOPRAGGLO**  
LONGROY

9 Route de Blangy  
76260 LONGROY  
Tél : 03 22 60 21 17 Fax : 03 22 60 21 15

Bon No : 002040762		1ere Gachée : 14:22 (1) Quantité : 5.50 m3		Date : 26/02/2026 bpe2602267507		Zone : ZONE 02	
Client : ATJ		EURL ATJ CONSTR		Chantier : St Pierre St Pierre Des Jonquères		Véhicule : ED279RW SOP04 Chauffeur : KARINE DUPUIS	
162 RUE DE BASTRINGUE 0624998955 76440 Beaubec-la-Rosière		Face église 06.24.99.89.55 St Pierre Des Jonquères		Transport :		CONSEILS DE SECURITE:	
ARRIVEE CHANTIER convenue réelle		DECHARGEMENT debut fin		DEPART chantier		RETOUR centrale	
15:00				ATTENTE 00:00		Quantite Origine : 5.50 m3 Quantite Restante : 0.00 m3 Livree Reelle : 5.50 m3	
Code Formule 823S4		Désignation(6)(8) BPS NF EN 206 A2/CN		Certification		Classe d'exposition(3) XF1, XC3, XC4, XD1 (	
						Classe chlorure 0.40 %	
						Consistance(7) S4 (160 à 210 mm)	
						Dmax 12.5	
Ciment(type et classe) CEM II/C-M (S-L) 42,5 NCP1 NF		Additions(type)		Dosage(C+Ka)(5) 308		Résistance caractéristique(4) C 25/30	
Appellation commerciale : BPS C25/30 XF1(F) D12 S4 II 42		Carac. complementaire :		TEMPERATURE : 13°C			
Propriétés spécifiées :							
SERVICES				ADJUVANTS/AJOUTS (nature et dosage)		LIVRAISON RECEPTIONNEE	
				SPHRE 3000 HM 760		0.8 % 1 %	
Ajout d'ingrédients sur chantier(9): Type et quantité: Demandeur:				Signature:		Nom: Signature du client:	

- (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