



SOPRAGGLO
LONGROY

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

Bon No : 002039926	1ere Gachée : 13:30 (1) Quantité : 6.00 m3	Date : 10/12/2025 BPE2512107322	Zone : ZONE 01 Véhicule : DE069BY Chauffeur : AURELIEN Transport : AURELIEN	
Client : EBTP ZI RUE DU MANOIR 76340 Blangy-sur-Bresle		Chantier : pont et ma pont et marais RD 1015 pont et marais		CONSEILS DE SECURITE: 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 brulures
ARRIVEE CHANTIER convenue réelle	DECHARGEMENT debut fin	DEPART chantier	RETOUR centrale	ATTENTE 00:00
14:30				Quantite Origine : 6.00 m3 Quantite Restante : 0.00 m3 Livree Reelle : 6.00 m3
Code Formule S800	Désignation(6)(8) BPS NF EN 206 A2/CN	Certification	Classe d'exposition(3) X0 (F)	Classe chlorure 1.00 %
Ciment(type et classe) CEM II/C-M (S-L) 42,5 NCP1 NF		Additions(type) 0	Dosage(C+Ka)(5) 210	Consistance(7) S1 (10 à 40 mm)
Appellation commerciale : C16/20 X0(F) D12 S1 II 42		Carac. complementaire :		TEMPERATURE : 11°C
Propriétés spécifiées :				
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