

Bon No: 001254311	1ere Gachée: 08:06 (1) Quantité: 1.50 m3	Date: 20/02/2026 référence commande(2):	Zone: SOUS CENTRALI				
client: 27 chantier: 27057	COLAS EST AULNOY LES VALENCIENNES	COL5909 59711 lille cedex 9	Véhicule: 27 COLAS 52 PATRICE				
ARRIVEE CHANTIER convenue réelle	DECHARGEMENT debut fin	DEPART chantier	RETOUR centrale	ATTENTE 00:00			
08:04				température: TEMPERATURE : 7° vitesse du vent: validité:			
code Béton		désignation(6)(8)	certification	classe d'exposition(3)	Classe Chlorure	consistance(7)	Dmax
9		BETON S.A.B.M		XO		S 1	0/20
ciment(type et classe)		Additions(type)		dosage(C+Ka)(5)	Résistance caractéristique(4)		
CEM III/A42.5 N CE CP1 NF				0			
appellation commerciale C 16/20 6/20 VRD							
Propriétés particulières spécifiées							
SERVICES			ADJUVANTS/AJOUTS (nature et dosage)		LIVRAISON RECEPTIONNEE		
CONTRIB ENVIRONNEMENTALE CONTRIB CARBONNE					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 œuvre, 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 XO 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 cylindres.
- (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