

Bon No: 001255571	1ere Gachée: 08:30 (1) Quantité: 5.50 m3	Date: 24/03/2026 référence commande(2):	Zone: TRANSPORT ZOI	
client: 3928 chantier: 3928001	SOPIELA DIVERS	20 rue DE L AUNELLE 59990 Sebourg	Véhicule: 146 13	TRANSPORT CAN PATRICK
ARRIVEE CHANTIER convenue réelle	DECHARGEMENT debut fin	DEPART chantier	RETOUR centrale	ATTENTE 00:00
08:28				température: TEMPERATURE : 1 vitesse du vent: validité:
code Béton 4	désignation(6)(8) BPS NF EN 206/CN	certification	classe d'exposition(3) XO	Classe Chlorure 0.40
				consistance(7) S 3
				Dmax 20
ciment(type et classe) CEM I 52.5 N CE NF		Additions(type)	dosage(C+Ka)(5) 230	Résistance caractéristique(4) 16/20
appellation commerciale C 16/20 6/20				
Propriétés particulières spécifiées				
SERVICES	ADJUVANTS/AJOUTS (nature et dosage)		LIVRAISON RECEPTIONNEE	
CONTRIB ENVIRONNEMENTALE CONTRIB CARBONNE REP	PLASTIFIANT		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