



SOPRAGGLO

ESCLES

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

Bon No : 001097011		1ere Gachée : 13:56 (1)		Date : 09/03/2026		012603098554		Zone : SOUS CENTRALE	
Quantité : 1.00 m3		Réf. commande(2) :		Véhicule : EK015AZ		SOP05		Chauffeur : HERVE	
Client : SOPRAGGL(SOPRAGGLO		Chantier : PREFA		PREFA		Transport :		HUE	
ARRIVEE CHANTIER convenue réelle		DECHARGEMENT debut fin		DEPART chantier		RETOUR centrale		ATTENTE	
13:33								00:00	
Code Formule		Désignation(6)(8)		Certification		Classe d'exposition(3)		Classe chlorure	
D333		BPS NF EN 206 A2/CN				XA1 (F)		0.65 %	
Ciment(type et classe)		Additions(type)		Dosage(C+Ka)(5)		Résistance caractéristique(4)		Consistance(7)	
CEM III/B 42,5 L – LH/SRCE PM CP1 NF				363		C 30/37		S4 (160 à 210 mm)	
Appellation commerciale : C30/37 XA1(F) D12 S4 III 42 PM		Carac. complémentaire :		TEMPERATURE : 16°C				Dmax	
Propriétés spécifiées :								12	
SERVICES		ADJUVANTS/AJOUTS (nature et dosage)		LIVRAISON RECEPTIONNEE					
FIBRE STRUX S4		SPHRE 3000 AD 100		0.5 % 2 %		Nom:			
Ajout d'ingrédients sur chantier(9): Type et quantité: Demandeur:		Signature:				Signature du client:			

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



- (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