



SOPRAGGLO

ESCLES

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

Bon No : 001096062		1ere Gachée : 08:16 (1) Quantité : 3.50 m3		Date : 06/11/2025 012511068111		Zone : SOUS CENTRALE	
Client : SAGNIER ENT SAGNIER REG		10 RUE DE BEAUVAIS		Chantier : SC SC		Véhicule : SC ESCLES SOUS CENTRALE ESC	
60210 HALLOY				GRANDVILLERS		Chauffeur : SC Transport : SOUS CENTRALE	
ARRIVEE CHANTIER convenue réelle				DECHARGEMENT debut fin		DEPART chantier	
08:14				RETOUR centrale		ATTENTE 00:00	
				Quantite Origine : 3.50 m3		CONSEILS DE SECURITE:	
				Quantite Restante : 0.00 m3		XI:irritant	
				Livree Reelle : 3.50 m3		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	
Code Formule		Désignation(6)(8)		Certification		Classe d'exposition(3)	
DES48		PSP				Classe chlorure 0.65 %	
Ciment(type et classe)		Additions(type)		Dosage(C+Ka)(5)		Consistance(7)	
CEM III/B 42,5 L – LH/SR CE PM CP1 NF				350		S2 (50 à 90 mm)	
Appellation commerciale : PSP DESAC 350 D8R S2 III 42				Carac. complementaire :		TEMPERATURE : 11°C	
Propriétés spécifiées :							
SERVICES				ADJUVANTS/AJOUTS (nature et dosage)		LIVRAISON RECEPTIONNEE	
				PRE 510 0.4 % EA 200 DIL 0.01 %		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