



# SOPRAGGLO

## ESCLES

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

|   |  |                            |  |                                     |  |                               |  |
|---|--|----------------------------|--|-------------------------------------|--|-------------------------------|--|
| Bon No : 001P00048762                                   |  | 1ere Gachée : 14:12 (1)    |  | Date : 06/11/2025                   |  | Zone :                        |  |
| Quantité : 2.20 m3                                      |  | Réf. commande(2) :         |  | Véhicule :                          |  | Chauffeur :                   |  |
| Client : PREFEA   |  | Chantier : PREFEA A5211C50 |  | Transport :                         |  | CONSEILS DE SECURITE:         |  |
| ARRIVEE CHANTIER<br>convenue réelle                     |  | DECHARGEMENT<br>debut fin  |  | DEPART<br>chantier                  |  | RETOUR<br>centrale            |  |
| ATTENTE<br>00:00  |  | Quantite Origine : 0.00 m3 |  | Quantite Restante : 0.00 m3         |  | Livree Reelle : 0.00 m3       |  |
| Code Formule  |  | Désignation(6)(8)          |  | Certification                       |  | Classe d'exposition(3)        |  |
| A5211C50SONDE   |  | BPS NF EN 206 A2/CN        |  |                                     |  | XF1, XC3, XC4, XD1 (          |  |
| Ciment(type et classe)                                  |  | Additions(type)            |  | Dosage(C+Ka)(5)                     |  | Résistance caractéristique(4) |  |
| CEM II/A-S 52,5 N CE CP2                                |  | 0                          |  | 360                                 |  | C 50/60                       |  |
| Appellation commerciale : C50/60 XF1(F) D12 SF1 II 52.5 |  |                            |  | Carac. complementaire :             |  |                               |  |
| Propriétés spécifiées :                                 |  |                            |  |                                     |  |                               |  |
| SERVICES  |  |                            |  | ADJUVANTS/AJOUTS (nature et dosage) |  | LIVRAISON RECEPTIONNEE        |  |
|   |  |                            |  |                                     |  | Nom:                          |  |
|   |  |                            |  |                                     |  | Signature du client:          |  |
| Ajout d'ingrédients sur chantier(9):                    |  |                            |  | Signature:                          |  |                               |  |
| Type et quantité:                                       |  |                            |  |                                     |  |                               |  |
| Demandeur:  |  |                            |  |                                     |  |                               |  |

- (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