




# SOPRAGGLO

## ESCLES

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

|                                                                         |                        |                                               |                                     |                                |                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                          |  |
|-------------------------------------------------------------------------|------------------------|-----------------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| Bon No : 001939765                                                      |                        | 1ere Gachée : 16:17 (1)<br>Quantité : 1.00 m3 |                                     | Date : 10/03/2026 012603098554 |                                          | Zone : SOUS CENTRALE                                                                                                                                                                                                                                                                     |  |
| Client : SOPRAGGL( SOPRAGGLO                                            |                        | Chantier : PREFA PREFA                        |                                     | Réf. commande(2) :             |                                          | Véhicule : SC ESCLES<br>SOUS CENTRALE ESC                                                                                                                                                                                                                                                |  |
|                                                                         |                        |                                               |                                     |                                |                                          | Chauffeur : SC<br>SOUS CENTRAL                                                                                                                                                                                                                                                           |  |
|                                                                         |                        |                                               |                                     |                                |                                          | Transport :                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |
|                                                                         |                        |                                               |                                     |                                |                                          | <b>CONSEILS DE SECURITE:</b><br>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 |  |
| ARRIVEE CHANTIER<br>convenue                                            | DECHARGEMENT<br>réelle | DEPART<br>debut                               | RETOUR<br>fin                       | ATTENTE<br>chantier            | RETOUR<br>centrale                       | Quantité Origine : 1.00 m3<br>Quantité Restante : 0.00 m3<br>Livree Reelle : 1.00 m3                                                                                                                                                                                                     |  |
| 14:56                                                                   |                        |                                               |                                     | 00:00                          |                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                          |  |
| Code Formule                                                            | Désignation(6)(8)      | Certification                                 | Classe d'exposition(3)              | Classe chlorure                | Consistance(7)                           | Dmax                                                                                                                                                                                                                                                                                     |  |
| D358                                                                    | BPS NF EN 206 A2/CN    |                                               | XA3 (F)                             | 0.65 %                         | S4 (160 à 210 mm)                        | 22                                                                                                                                                                                                                                                                                       |  |
| Ciment(type et classe)<br>CEM III/B 42,5 L – LH/SRCE PM CP1 NF          |                        |                                               | Additions(type)                     | Dosage(C+Ka)(5)<br>370         | Résistance caractéristique(4)<br>C 40/50 |                                                                                                                                                                                                                                                                                          |  |
| Appellation commerciale : C40/50 XA3(F) D22 S4 III 42 PM                |                        |                                               | Carac. complementaire :             |                                | TEMPERATURE : 12°C                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                          |  |
| Propriétés spécifiées :                                                 |                        |                                               |                                     |                                |                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                          |  |
| SERVICES                                                                |                        |                                               | ADJUVANTS/AJOUTS (nature et dosage) |                                |                                          | LIVRAISON RECEPTIONNEE                                                                                                                                                                                                                                                                   |  |
| S4                                                                      |                        |                                               | SPHRE 3000 0.8 %<br>AD 100 2 %      |                                |                                          | Nom:<br>Signature du client:                                                                                                                                                                                                                                                             |  |
| Ajout d'ingrédients sur chantier(9):<br>Type et quantité:<br>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