




# SOPRAGGLO

## ESCLES

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

|  |  |                           |  |                                     |  |  |  |
|--|--|---------------------------|--|-------------------------------------|--|--|--|
| Bon No : 001P00050656  |  | 1ere Gachée : 13:39 (1)   |  | Date : 11/03/2026                   |  | Zone :   |  |
| Quantité : 4.00 m3   |  | Réf. commande(2) :        |  | Véhicule :                          |  | Chauffeur :  |  |
| Client : 1   |  | DALLES                    |  | Chantier : DALLES A5212             |  | Transport :  |  |
| ARRIVEE CHANTIER<br>convenue réelle  |  | DECHARGEMENT<br>debut fin |  | DEPART<br>chantier                  |  | RETOUR<br>centrale   |  |
| 00:00  |  |                           |  | ATTENTE<br>00:00                    |  | Quantite Origine : 0.00 m3<br>Quantite Restante : 0.00 m3<br>Livree Reelle : 0.00 m3 |  |
| <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 |  |                           |  |                                     |  |  |  |
| Code Formule   |  | Désignation(6)(8)         |  | Certification                       |  | Classe d'exposition(3)   |  |
| A5212SONDE   |  | 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                                   |  | C 30/37  |  |
| Appellation commerciale : C30/37 XF1(F) D12 SF1 II 52  |  |                           |  | Carac. complementaire :             |  |  |  |
| Propriétés spécifiées :  |  |                           |  |                                     |  |  |  |
| SERVICES   |  |                           |  | ADJUVANTS/AJOUTS (nature et dosage) |  | LIVRAISON RECEPTIONNEE   |  |
|  |  |                           |  |                                     |  | Nom:   |  |
|  |  |                           |  |                                     |  | 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