



**SOPRAGGLO**  
**LONGROY**

9 Route de Blangy  
76260 LONGROY  
Tél : 03 22 60 21 17 Fax : 03 22 60 21 15

|                                       |  |   |  |                         |  |                               |  |                             |  |
|---------------------------------------|--|---|--|-------------------------|--|-------------------------------|--|-----------------------------|--|
| Bon No : 002041485                    |  | 1ere Gachée : 11:05 (1)                                 |  | Date : 15/04/2026       |  | bpe2604157650                 |  | Zone : ZONE 02              |  |
| Quantité : 8.00 m3                    |  | Réf. commande(2) :                                      |  | Chantier : EU           |  | EU                            |  | Véhicule : FE-417-MZ        |  |
| Client : kj construct kj construction |  | 0648664539  |  | AQUALOMA                |  | EU                            |  | Chauffeur : ROM             |  |
| ARRIVEE CHANTIER                      |  | DECHARGEMENT  |  | DEPART                  |  | RETOUR                        |  | ATTENTE                     |  |
| convenue réelle                       |  | debut fin   |  | chantier                |  | centrale                      |  | Quantite Origine : 8.00 m3  |  |
| 12:00                                 |  |   |  |                         |  |                               |  | Quantite Restante : 0.00 m3 |  |
|                                       |  |   |  |                         |  |                               |  | Livree Reelle : 8.00        |  |
| Code Formule                          |  | Désignation(6)(8)                                       |  | Certification           |  | Classe d'exposition(3)        |  | Classe chlorure             |  |
| 829                                   |  | BPS NF EN 206 A2/CN                                     |  |                         |  | XF1, XC3, XC4, XD1 (          |  | 0.40 %                      |  |
| Ciment(type et classe)                |  | Additions(type)   |  | Dosage(C+Ka)(5)         |  | Résistance caractéristique(4) |  | Consistance(7)              |  |
| CEMIII/A -LL 42.5R CE CP2NF           |  |   |  | 273                     |  | C 25/30                       |  | S3 (100 A 150 MM)           |  |
| Dmax                                  |  | Appellation commerciale : BPS C25/30 XF1(F) D22 S3 II42 |  | Carac. complementaire : |  | TEMPERATURE : 10°C            |  | 22.4                        |  |
| Propriétés spécifiées :               |  |   |  |                         |  |                               |  |                             |  |
| SERVICES                              |  | ADJUVANTS/AJOUTS (nature et dosage)                     |  | LIVRAISON RECEPTIONNEE  |  |                               |  |                             |  |
|                                       |  | PRE 510   |  | 0.8 %                   |  | Nom:                          |  |                             |  |
|                                       |  |   |  |                         |  | Signature du client:          |  |                             |  |
| Ajout d'ingrédients sur chantier(9):  |  | Signature:  |  |                         |  |                               |  |                             |  |
| Type et quantité:                     |  |   |  |                         |  |                               |  |                             |  |
| Demandeur:                            |  |   |  |                         |  |                               |  |                             |  |

**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