


|   |   |  |   |  |   |
|---|---|--|---|--|---|
| Bon No:<br>001000385  | 1ere Gachée: 07:37 (1)<br>Quantité: 4.50 m3 | Date: 02/04/2026<br>référence commande(2): | JD2603313050  | Zone: ZONE 2                             |   |
| client:<br>00217  | COLAS SUD OUEST                             |  | ZI DE CANTARANNE<br>135, rue des métiers<br>12850 ONET LE CHATEAU |  | Véhicule:<br>8X4M3 8X4 MAN TGS 430  |
| chantier:<br>34   | MOYRAZES                                    |  | LOTISSEMENT   |  | PR REMI   |
| ARRIVEE CHANTIER<br>convenue réelle                                     | DECHARGEMENT<br>debut fin                   | DEPART<br>chantier                         | RETOUR<br>centrale  | ATTENTE<br>00:00                         | température:<br>vitesse du vent:<br>validité:   |
| 08:00   |   |  |   |  | XI:irritant<br> 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 brûlures |
| code Béton<br>10  | désignation(6)(8)<br>0                      | certification                              | classe d'exposition(3)<br>00                                      | Classe<br>Chlorure<br>CL 0.40            | consistance(7)<br>Ferme Dmax<br>14  |
| ciment(type et classe)<br>CEM I 42,5 R                                  |   | Additions(type)                            | dosage(C+Ka)(5)<br>0  | Résistance caractéristique(4)<br>C 40/50 |   |
| appellation commerciale BETON BORDURE DOSE 300 SC HCA                   |   |  |   |  |   |
| Propriétés particulières spécifiées                                     |   |  |   |  |   |
| SERVICES  |   | ADJUVANTS/AJOUTS (nature et dosage)        |   | LIVRAISON RECEPTIONNEE                   |   |
|   |   |  |   | NOM:<br><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 cylindres.
- (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