

SEUIL DE BAIE GRIS 35/220-231

Edition n°2

Page 1/2

USINE DE SAINT-GERMAIN

DIFAL

C-Prod.-01

janv-11

DESCRIPTIF PRODUIT

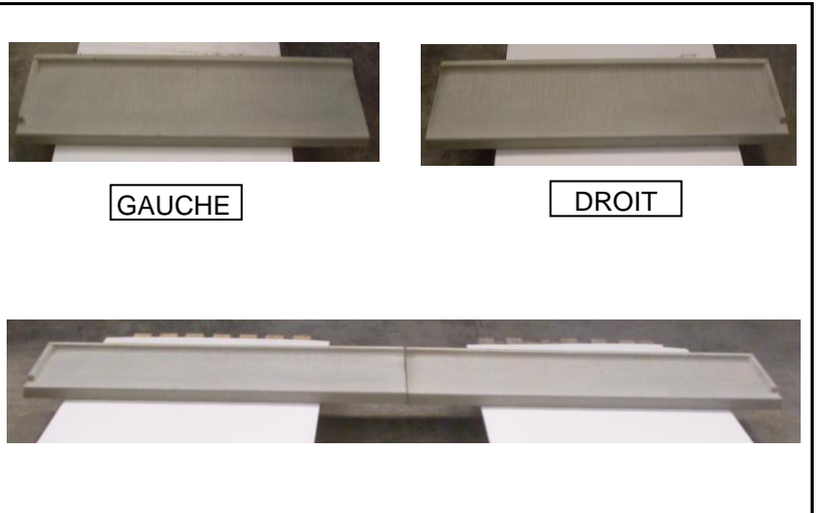
Désignation du produit : **35/220-231**

Code stock : **21037351**

Quantité de moules : *Produit découpés en fonction de la longueur*

Poids d'un produit fini : **190 kg**

Localisation sur stock :

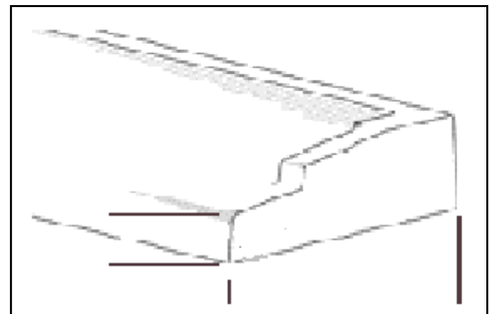


Dimensions du produit (en mm) :

Longueur = 2310 (1 Gauche de 1155 ; et 1 Droit de 1155)

largeur = 350

n = 40



TYPE DE BETON

Couleur du béton : **Gris**

Type de fabrication : **Démoulage différé**

Formule béton n° : **104**

Teneur en eau idéale : **11,50 %**

Réf. analyse granulo :

Résistance produit / norme NF :

ARMATURES

N° Plan 

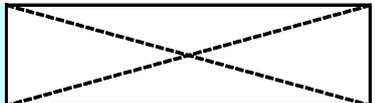
Ø **4,5 mm**

Quantité x longueur **8 x 140 cm**

LORSQUE LES PRODUITS CONTIENNENT DES ARMATURES, CELLES-CI SONT REPARTIES A EGALES DISTANCES SUR LA LARGEUR

ADJUVANTATION

Agent de démoulage : **Aqua 10**

Application colorant 

CONSIGNES / PROCEDURES

Procédure(s) de production : **P-Fab.-11-12-13-14-15**

Consigne(s) de sécurité : **C-Sec.-11-12-13-14-15-16-17-19-25-28-29**

CONDITIONNEMENT EMBALLAGES
Palettisation

| Qté | Désignation | Dimension |
|-------------------------------------|--------------------------------|---------------|
| <input type="checkbox"/> | 1 Casier métallique | 103 x 150 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 1 Palette consigné T10 à tubes | 103 x 103 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 2 Tubes 20x27 | 330mm |
| <input type="checkbox"/> | 4 Tubes 20x27 | 500mm |
| <input type="checkbox"/> | 2 chevrons à tubes | 103 x 9,5 x 8 |
| <input type="checkbox"/> | 2 planches de maintien | 103 x 8 x 1 |
| <input type="checkbox"/> | 1 Palette perdue | 100 x 100 |

Intercalaires

| Qté | Désignation | Dimension |
|-------------------------------------|---|-----------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 2 Peignes intercalaire 10 positions (poly + latte bois) | 900x75x60 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 2 Peignes intercalaire 13 positions (poly + latte bois) | 900x75x60 |
| <input type="checkbox"/> | Intercalaires bois avec agrafe | 380x25x5 |
| <input type="checkbox"/> | Intercalaires bois avec agrafe | 280x25x5 |
| <input type="checkbox"/> | 2 Coin en bois | en fonction de l'intervalle |
| <input type="checkbox"/> | 2 Liteaux bois | 1030x15x27 |
| <input type="checkbox"/> | 2 Liteaux bois | 1030x30x30 |
| <input type="checkbox"/> | 2 Lattes protégées de polystyrène | 1030x80x10 |
| <input type="checkbox"/> | 2 Protection de polystyrène pour tubes | 200x50x10 |

Etiquetage

| Qté | Désignation | Dimension |
|-------------------------------------|------------------------|-----------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 12 Désignation produit | |
| <input type="checkbox"/> | Marquage CE | |
| <input type="checkbox"/> | Marquage NF | |

Marquage

| Désignation | Qté par lot |
|--|-------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> Marquage au tampon de la date | 3 |
| <input checked="" type="checkbox"/> Marquage des initiales du contrôleur | 3 |

Cerclage

| Qté | Désignation | Dimension |
|-------------------------------------|---------------------------|-----------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 2 Feuillard polyester fin | 3m |
| <input type="checkbox"/> | Feuillard polyester épais | |

Houssage

| Type de housses | | | |
|-------------------------------------|-------------|-------------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | TARTARIN | | |
| <input type="checkbox"/> | VIERGE | | |
| Qté | Désignation | Dimension | |
| <input type="checkbox"/> | 1 Housses | 870 x 435 x 1400 | |
| <input type="checkbox"/> | 1 Housses | 1060 x 530 x 1400 | |
| <input type="checkbox"/> | 1 Housses | 1060 x 530 x 1600 | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 1 Housses | 1100 x 550 x 1800 | |
| <input type="checkbox"/> | 1 Housses | 1300 x 585 x 1800 | |
| <input type="checkbox"/> | 1 Housses | 1300 x 585 x 2395 | |


Conditionnement

| |
|-------------------------------|
| 6 Produits par couche |
| 1 Couche par palette |
| 6 Produits par palette |

