

FICHE DE DONNÉES SUR LE PRODUIT

GRILLE-GAZON SCADA



Domaine d'utilisation

Les grilles-gazon SCADA sont conçues pour l'extérieur et sont destinées à l'infiltration en surface. Elles peuvent être utilisées pour les applications suivantes : routes et chemins d'accès, place de parc, parking et voie d'accès pompiers. Pour le choix du type de grille-gazon, de l'épaisseur, du revêtement ainsi que des considérations esthétiques, la classe de charge reste décisive. Celle-ci est confirmée selon la norme EN 1338 dalles en béton.

Exécution

- Grille-gazon gris, lisse, légèrement chanfreiné avec ergots dentelés, largeur du joint 4.2 cm
- Revêtement de surface avec du sable de quartz à haute résistance mécanique
- Béton de la couche portante en granulats de quartz et de gravier hautement résistant (sans calcaire)
- Post-traitement hydrophobe

Dimensions

| Longueur (cm) | Largeur (cm) | Hauteur (cm) | Normes |
|---------------|--------------|--------------|---------|
| Grille-gazon | | | |
| 20-40 | 40 | 12 | EN 1338 |
| Passe-pied | | | |
| 40 | 40 | 12 | EN 1338 |

Le système de grands pavés MOLINA est livrable mélangé en couches (1 m²). Les formats ne sont pas disponibles séparément.

Forme de livraison

| Format | pce/pal. | Pce/m ² | m ² /pal. | Kg/m ² |
|--------------|----------|--------------------|----------------------|-------------------|
| Grille-gazon | | | | |
| 20-40/40 | 36 | 6.25 | 5.76 | 30 |
| Passe-pied | | | | |
| 40/40 | 36 | 6.25 | 5.76 | 42 |

Les grilles-gazons SCADA 40/20cm et 40/40cm sont livrées mélangées en couches dans un rapport de 2/8. Les formats ne sont pas disponibles séparément.

Classification selon SN EN 1338

| | | | |
|----------------------------|----------------------|-----------------------|----------------|
| Précision dimensionnelle | 3 R | | |
| Différence des diagonales | 3 L | | |
| Résistance au glissement | R13 | GS4 | DIN 51130 |
| Résistance à l'abrasion | 4 I | <18.5 | |
| Résistance aux intempéries | 3 D | ≤1.0kg/m ² | Perte de masse |
| Résistance à la traction | T _{char} | ≥4.5 MPa | |
| Charges de ruptures | | ≥500N/mm ² | |
| Classe de charge | T2 | ≥30-100 | Trafic léger |
| Part de joint | 52% | | |
| Infiltration | 300l/s*ha ou 72mm/h. | sans eau stagnante | |

Entreposage

Les produits doivent être stockés de façon à être protégés des grandes variations de température, et en particulier des rayons directs du soleil. Il convient de choisir un lieu d'entreposage sûr afin d'écartier tout risque. Creabéton Matériaux SA décline toute responsabilité en cas d'entreposage non conforme des produits par le client.

Dispositions légales

Lors de l'exécution de travaux de pose, les dispositions de la protection du travail et de la santé (LTr, LAA) et les ordonnances (OLAA, OPA, OTConst) ainsi que l'ordonnance sur l'utilisation sécurisée des grues (Ordonnance sur les grues) sont à respecter.

Conseils de pose

La grille-gazon SCADA peut être posée sur un sol stabilisé ou non. Les grilles restantes doivent être utilisées dans la continuité de la construction, si nécessaire également 2 pièces disposées l'une à côté de l'autre. Ne vibrer que dans le sens longitudinal.

Moyens d'aide

Pour une pose rationnelle de pavés, notre machine de pose peut être utilisée dès 300m². Renseignements auprès de notre service de vente. En outre, divers appareils d'aide à la pose sont disponibles à la vente ou à la location chez Creabéton Matériaux SA.

Responsabilité

Le béton est un matériau composé d'un mélange de sable, de gravier, de ciment, d'additifs et d'eau. Il se compose donc de produits naturels, exception faite de tout éventuel adjuvant. Les produits naturels varient en forme et en couleur, caractérisant ainsi les divers produits en béton. La marchandise fait l'objet d'un contrôle dans nos usines ou dès réception sur le chantier. Les éventuels défauts seront signalés sans délai. Nous déclinons toute responsabilité et excluons toute garantie en cas d'utilisation de la marchandise mise en cause sans notre consentement express ou si son utilisation ne correspond pas à nos instructions.

Conditions générales de vente et livraison CGVL

Les livraisons s'effectuent exclusivement conformément aux conditions générales de vente et livraison (CGVL) de Creabéton Matériaux SA (disponibles sur www.creabeton-materiaux.ch) applicables au moment de la livraison, lesquelles font intégralement partie du contrat.

Date d'établissement

12.02.2019 – remplace toutes les indications précédentes.

Creabéton Matériaux SA
www.creabeton-materiaux.ch

CH-1523 Granges-près-Marnand
Rte de Villeneuve 11/CP 65
Tél. +41 (0)26 668 95 95
Fax +41 (0)26 668 95 97

CH-3250 Lyss
Busswilstrasse 44
Tél. +41 (0)32 387 87 87
Fax +41 (0)32 387 86 86

CH-3646 Einigen
Kandergrien
Tél. +41 (0)33 334 25 25
Fax +41 (0)33 334 25 90

