

LSV Gravel est une solution simple et esthétique pour obtenir un revêtement de gravier stable et fonctionnel, perméable à l'eau.

Le revêtement est conçu en polyéthylène, permettant un accès facilité aux chaises roulantes, vélos ou poussettes.

Le revêtement est rempli de sable ou de gravier, formant une surface robuste et solide, adaptée aux voitures et aux camions.

Utilisations : voies d'accès, parkings , allées, pistes cyclables, parcours de golf...





Caractéristiques de la structure en nid d'abeilles

Dimensions de la plaque pliante: 1200 mm x 1600 mm x 30 mm (1,92 m2)

Diamètre nid d'abeilles : 44 mm
Densité : 59 kg/m³

Poids par plaque: 1680 g / plaque de 0.96 m²

Epaisseur paroi : 1.7 mm

Matériau : Polypropylène, 100% recyclable

Couleur: Blanc laiteux

Charge de rupture vide : ISO 844 : > 100 tonnes/m²

Charge de rupture remplie : Jusqu'au 450 tonnes/m² (en fonction de la qualité de gravier)

Test d'impact >8 J

<u>Caractéristiques du géotextile</u>

Matériau : Polyester non tissé thermolié à filament continu

Couleur: Blanc ou gris

Poids géotextile: 60 g/m², 7,8 daN/cm²

Adhérence géotextile : Résistance d'adhérence à la structure en nids

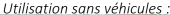
d'abeilles > Solidité du géotextile

Chevauchement géotextile : Le géotextile ressort d'au moins 10 cm des deux côtés

de la plaque (côté longitudinal et transversale)

Utilisation avec véhicules :











"Le Pont Rouge" - RN6 - BP125 - LIMAS 69654 VILLEFRANCHE-SUR-SAÔNE Cedex Tel. : 04 74 65 31 04 - Fax : 04 74 60 36 27

Mail: souffletvigne@soufflet.com