



# GREEN PARK 2019



HAUTEUR



RESILIENT

Couvrez votre sol en vert avec une solution synthétique simple et extrêmement robuste ! Le gazon synthétique **GREEN PARK** vous permettra de donner de la couleur à tous vos projets et événements, pour des solutions durables ou temporaires. Ce revêtement peut se poser seul dans le cas de petites surfaces mais s'utilise également avec un remplissage de sable pour des espaces publics ou privés très fréquentés.

## Les caractéristiques

Jardin - Balcon - Terrasse - Evènements

**Fibres :** Polyéthylène et Polypropylène **Hauteur :** 22 mm  
**Couleurs :** Fibres droites 2 tons de vert, fibres vrillées ton beige  
**Poids total :** 1 928 g/m<sup>2</sup>  
**Dimensions du rouleau :** Largeur 2 m, Longueur 25 m

### BRINS

5 500 DTex PE Monofilament droit, résistant aux UV  
3 300 DTex PP Monofilament texturisé, résistant aux UV

### FIBRES

**Nombre touffes par 10cm :** 17 (+/- 10%)  
**Nombre touffes par m<sup>2</sup> :** 17 850 (+/- 10%)  
**Poids des fibres :** 823g/m<sup>2</sup> (+/- 10%)  
**Couleurs :** Vert et vert olive (fibre droite) / Beige et vert (fibre vrillée)

### ROULEAU

**Tuftage en ligne 3/8"**  
**Tapis :** PP, coloré noir, UV Stabilisé  
**Poids :** 155g/m<sup>2</sup>  
**Enduction pour fixer les brins:** Polypropylène stabilisé UV Avec trous de drainage  
**Poids :** 950g/m<sup>2</sup> (+/-15%)

### TESTS

**Résistance de la couleur :** Echelle 4-5 3000h  
**Résistance aux UV:** norme DIN53387  
**Résistance à l'arrachement :** 20N- 30N  
**Perméabilité à l'eau:** 60l/m<sup>2</sup>/min  
**Inflammabilité :** ≤150mm, EN ISO 11925-2 :2010



**Garantie 8 ans**