

AMENAGEMENT  
PUBLIC.fr

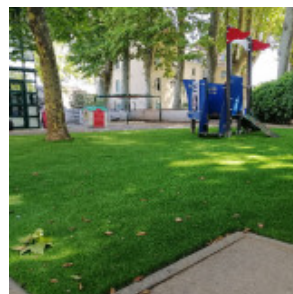
## Gazon synthétique Honolulu 26mm

Reference: Gazon synthétique Honolulu 26mm

<https://www.amenagement-public.fr>



Informations & Devis:  
[infos@amenagement-public.fr](mailto:infos@amenagement-public.fr)



### Description:

**Gazon synthétique pour aire de jeux**, conçu pour répondre pleinement aux exigences de qualité et de sécurité relatives aux installations ludiques extérieurs, le **gazon artificiel Honolulu** signe l'accord parfait entre performance et design. Résistance à l'usure, forte capacité de drainage, insensibilité aux variations climatiques... le gazon synthétique Honolulu, associé à une sous-couche amortissante (Playabase, Ecopads...) garantit une surface stable et durable des **aires de jeux en gazon artificiel**.

**Gazon artificiel pour aires de jeux** aux finitions soignées, le gazon synthétique Honolulu, renforcé par une subtile variation des nuances (4 teintes de couleurs) offre un aspect naturel exceptionnel. Fort de ses nombreux atouts, aussi bien techniques qu'esthétiques, le gazon artificiel Honolulu se présente comme la solution idéale pour la **création des aires de jeux en gazon synthétique**.

### Détails techniques :

#### CARACTÉRISTIQUES DE LA FIBRE :

Composition : Mix PE/PP Épaisseur : 170/60 micron

Structure : Monofilament Droit/Frisé Coloris : 3 teintes de vert et beige

Décitex : 8 500 dtex

#### CARACTÉRISTIQUES DU TAPIS :

Hauteur de la fibre : 26 mm Hauteur de la fibre développée : 58 mm

Nombre de touffes par m<sup>2</sup> : 18 900 Filaments par m<sup>2</sup> : 302 400

Diamètre de perforation : 5 mm Nombre de perforations par m<sup>2</sup> : 90

Jauge : 3/8 Production (DIN 18035/7) : Tufté

Poids : 1 760 g/m<sup>2</sup>

#### CARACTÉRISTIQUES DU SUPPORT :

Dossier : 100% polypropylène Poids du dossier : 170 g/m<sup>2</sup>

Enduction : Latex Poids de l'enduction : 800 g/m<sup>2</sup>

#### REPLISSAGE PAR SABLAGE :

Quantité par m<sup>2</sup> : 25/27 Kg Granulométrie : 0.4/0.8 mm