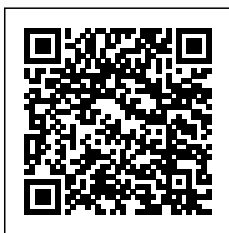


# AMENAGEMENT PUBLIC.fr

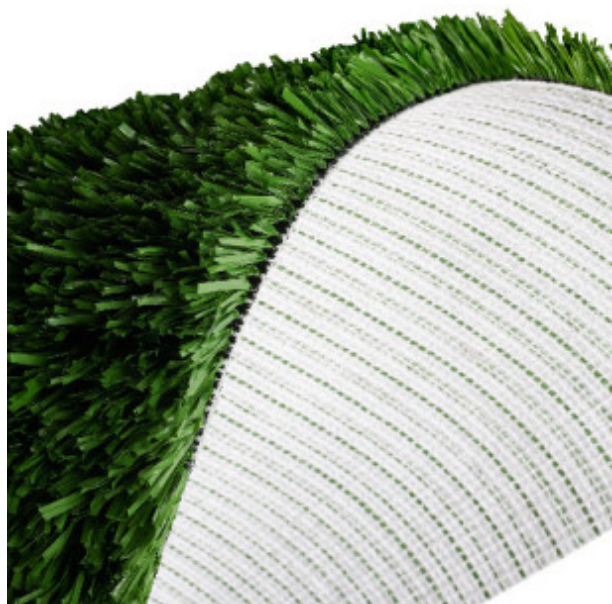
## Gazon synthétique multisport 20mm recycl...

Reference: EcoNext-D20

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



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



### Description:

**Gazon synthétique pour terrain de sport** entièrement **recyclable**, EcoNext est un **gazon artificiel multisport** conjuguant avec réussite performance et développement durable. City-Stade, terrain multisport, plateau de grands jeux... conçu et optimisé pour les **installations sportives**, notamment les sports de balle et de ballon (foot, basket, handball, rugby, badminton...), le gazon synthétique EcoNext s'intègre parfaitement sur tous les **aménagements sportifs extérieurs**.

Résistance à l'usure, forte capacité de drainage, insensibilité aux variations climatiques... le gazon synthétique EcoNext, associé à une sous-couche amortissante (type Playbase, Ecopads, Euro23...), garantit une **surface stable et durable** des **terrains de sport en gazon artificiel**.

**Gazon synthétique recyclable** à 100%, EcoNext est la solution idéale pour les projets d'**aménagements sportifs écologiques** favorisant l'usage de matériaux durables et recyclables.

### Détails techniques :

#### CARACTÉRISTIQUES DE LA FIBRE :

Composition : 100% polyéthylène Épaisseur : 100 micron

Structure : Fibrilisé droit Coloris : Vert

Decitex : 9 500 dtex

#### CARACTÉRISTIQUES DU TAPIS :

Hauteur de la fibre : 20 mm Hauteur de la fibre développée : 46 mm

Nombre de touffes par m<sup>2</sup> : 20 200 Filaments par m<sup>2</sup> : 40 400

Perméabilité à l'eau (EN12616) : >360 l/h

Jauge : 5/16 Production (DIN 18035/7) : Tufté

Poids : 1 695 g/m<sup>2</sup>

#### CARACTÉRISTIQUES DU SUPPORT :

Dossier : Polypropylène / Polyester Poids du dossier : 415 g/m<sup>2</sup>

Enduction : Polyéthylène Poids de l'enduction : 300 g/m<sup>2</sup>

#### REPLISSAGE PAR SABLAGE :

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