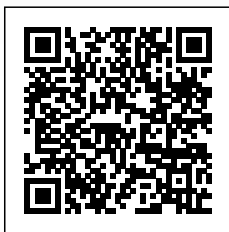


AMENAGEMENT  
**PUBLIC.fr**

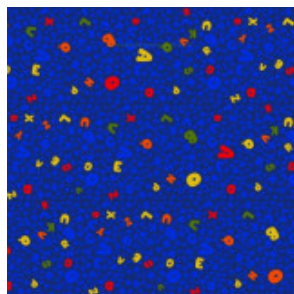
## Gazon à thème Alphabet

Reference: TurfTale Thème Alphabet

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



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



### Description:

**Gazon synthétique pour aires de jeux** de la gamme Turftale, sur le **thème des lettres de l'alphabet**. Revêtement parsemé de lettres de différentes tailles, et parfois colorées, ce **gazon à motifs** transforme le sol des aires de jeux en un **support ludique et éducatif**. Éparpillées de manière aléatoire, telles les pièces d'un puzzle renversé en attente d'être assemblé, les lettres forment un **décor de jeu captivant**, suscitant **curiosité et réflexion**. Reconnaître et mémoriser les 26 lettres de l'alphabet, distinguer les voyelles des consonnes, jouer à retrouver l'initiale de son prénom ou à composer des mots simples... ce gazon permet aux enfants d'**apprendre de manière drôle et amusante le béaba de la lecture**.

**Gazon synthétique tufté**, les différents **motifs et illustrations** sont directement intégrés à la structure même du gazon. Contrairement à une simple impression en surface, la **fabrication par tuftage** permet d'obtenir une **qualité de finition optimale** tout en garantissant une **excellente résistance à l'usure**. La densité et la souplesse des fibres contribuent également à créer une **texture de gazon artificiel** particulièrement **douce et agréable au toucher**. Imputrescible et résistant aux variations climatiques, ce gazon thématique **intègre un système de drainage** performant permettant d'évacuer rapidement les eaux de pluie. Comme pour toute aire de jeux en gazon artificiel, la fonction de sol amortissant est assurée par la pose d'une **sous couche amortissante** (type Playbase, Ecopads...).

### Détails techniques :

#### CARACTÉRISTIQUES DE LA FIBRE :

**Composition** : Polyéthylène monofilament texturisé **Hauteur de la fibre** : 17 mm **Hauteur de la fibre développée** : 19 mm

**Nombre de touffes par m<sup>2</sup>** : 84 000

**Decitex** : 5 500 dtex

#### CARACTÉRISTIQUES DU SUPPORT :

**Support principale** : Polypropylène **Poids** : 1 55 g/m<sup>2</sup>

**Support secondaire** : Adhésif thermofusible 100% polypropylène **Poids** : 1 048 g/m<sup>2</sup>

**Diamètre de perforation** : 4 mm **Nombre de perforations par m<sup>2</sup>** : 100

#### CONDITIONNEMENT :

**Dimensions des rouleaux (Lxl)** : 20 x 2,4 m

**Poids total** : 2 993 g/m<sup>2</sup>