



# LES GAZONS FIBRILLÉS

**DOSSIER TECHNIQUE**



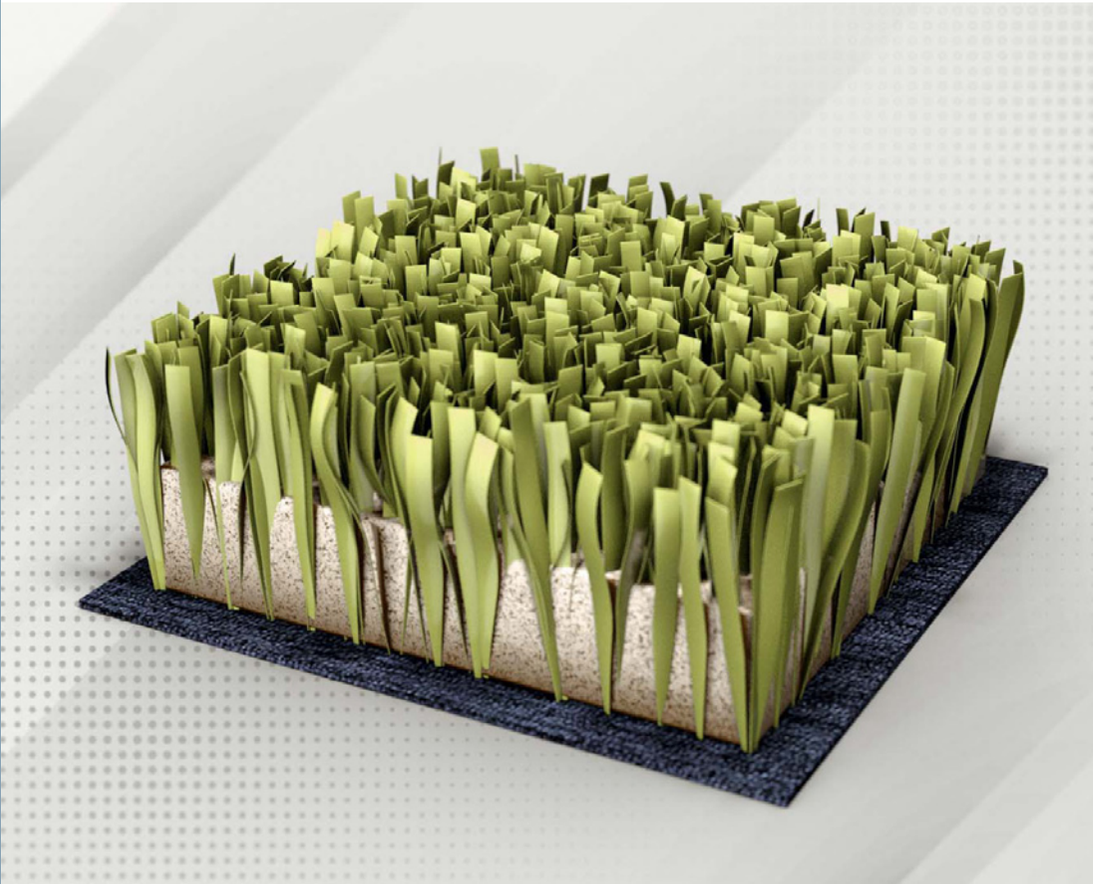
[www.centpourcentpadel.fr](http://www.centpourcentpadel.fr)

# GAZON SYNTHÉTIQUE FIBRILLÉ

La première technologie développée

# FICHE TECHNIQUE

## Gazon Fibrillé Smash 13/240 Turfgrass



### Fibre / Fil

Type :	Fibrilé
Composition :	Polyéthylène
Couleur :	vert
Dtex. :	5.500 Dtex (± 5%)
Poids :	942 gr/m <sup>2</sup> (± 10%)

### Tufting

Calibre :	3/16 mm (± 5%)
Hauteur du fil :	13 mm (± 5%)
Points ml :	240 ml (± 10%)
Points m <sup>2</sup> :	50.400 m <sup>2</sup>

### Support primaire

Type :	Tissu renforcé
Composition :	Polypropylène
Poids :	215 gr / m <sup>2</sup> (± 10%)

### Finition

Composition :	Polyuréthane
Type :	Application par raclette
Adhérence plume :	30 N (± 15%)
Poids :	575 gr / m <sup>2</sup> (± 10%)
Produit final :	1.7,32 gr / m <sup>2</sup> (± 10%)

The background is a solid blue color. On the left side, there is a large, faint, light blue number '1'. In the center and right, there are faint, light blue silhouettes of people. One silhouette shows a person with their arms raised, and another shows a person's head and shoulders. The text is centered and reads:

**LES GARANTIES  
ET LES  
QUALIFICATIONS**



- Conformité Fédération Internationale de Padel (FIP)
- Qualité acier S235
- Peinture / laquage conforme à la norme Quali steel coat
- Verre trempé de sécurité 10 mm ou 12 mm
- Garantie 10 ans (SMABTP par capitalisation)
- Normes Européennes
- Fédération Espagnole de Padel

**DÉCRIVEZ-NOUS VOTRE PROJET,  
DEMANDEZ-NOUS UN DEVIS  
SUR MESURE**

The logo features the number '100%' in a large, bold, blue font. The word 'PADEL' is written in a smaller, bold, black font across the middle of the '0's. The entire logo is enclosed within a large, blue, stylized bracket shape that frames the central text.

**Votre Padel de A à Z**

**Besoin de plus d'informations ?**

**Jérémy SCATENA**

06 18 48 40 49 • [info@centpourcentpadel.fr](mailto:info@centpourcentpadel.fr)

[www.centpourcentpadel.fr](http://www.centpourcentpadel.fr)