



# VERTEX

FABRIQUÉ EN FRANCE

## CONFORT ET ESTHÉTIQUE

Le gazon synthétique Vertex représente la solution parfaite pour tous vos terrains de sport nécessitant une surface de jeu résistante et adaptée aux sports de pieds. Conçu avec une composition innovante, ce revêtement sportif synthétique garantit une surface de jeu ludique et sécurisée pour tous les utilisateurs. Adaptabilité et Polyvalence : Spécialement développé pour les zones de jeux à usage modéré, le Vertex s'adapte parfaitement aux besoins des installations sportives, terrains de football, aires de jeux et espaces récréatifs.



Tous les sports sauf à rebond Volley Basket

Le gazon synthétique Vertex est disponible en 5 rapports Hauteur/ nombre de points différents pour s'adapter à tous les types d'usage.

## Gamme professionnelle certifiée :



- Fils 100% polyéthylène premium garantissant durabilité et performances optimales.



- Conception technique avancée avec un rapport épaisseur/densité de fils optimisé pour un usage important.



- Résistance supérieure aux UV

## GAZON TECHNIQUE / GAMME MULTISPORT

Depuis plus de 20 ans, Saccinto a développé une expertise du gazon synthétique pour proposer des gazons capables de répondre parfaitement à chaque usage, y compris dans les applications les plus techniques.

HAUTEUR/NB DE POINTS		30/12	30/14	30/16	30/18	35/22,5
TYPE D'USAGE		Usage très modéré	Usage très modéré à modéré	Usage modéré	Usage modéré à modéré +	Usage modéré +
APPLICATIONS	Tous les sports sauf à rebond					
ORIGINE	FABRIQUÉ EN FRANCE					
HAUTEUR DE BRIN	30 mm					35 mm
INFOS GÉNÉRALES	POIDS TOTAL (FIBRE + DOSSIER)	2390 g/m <sup>2</sup>	2544 g/m <sup>2</sup>	2698 g/m <sup>2</sup>	2852 g/m <sup>2</sup>	3481 g/m <sup>2</sup>
	POIDS FIBRES	1050 g/m <sup>2</sup>	1204 g/m <sup>2</sup>	1358 g/m <sup>2</sup>	1512 g/m <sup>2</sup>	2141 g/m <sup>2</sup>
	POIDS FIBRES/MM DE HAUTEUR	35 g/m <sup>2</sup>	40 g/m <sup>2</sup>	45 g/m <sup>2</sup>	50 g/m <sup>2</sup>	61 g/m <sup>2</sup>
	COULEUR	Terrain: bicolore field green et olive green dual tone Lignes: blanc, jaune, bleu				
REPLISSAGE	Sable : 15 kg/m <sup>2</sup> , granulométrie : 0,4 / 0,8 mm, NFP90-112					
FIBRE(S)	FIL	Polyéthylène / diamant + Elliptic Fil 1 : monofilament droit - épaisseur 360 µm DTEX 13300 Fil 2 : Monofilament texturé - DTEX 5640				
	TUFTAGE	Linéaire				
TUFT	JAUGE	5/8"				
	FIBRES/ TOUFFE	30				
	NBRE DE TOUFFES/10 CM	14				
	TOUFFE/M <sup>2</sup>	7 559	8 819	10 079	11 339	14 173
	FIBRES/M <sup>2</sup>	226 772	264 567	302 362	340 157	425 197
DOSSIER	DOSSIER PRINCIPAL	Polypropylène stabilisé UV - 240 g/m <sup>2</sup>				
	ENDUCTION	Latex - 1100 g/m <sup>2</sup>				
	POIDS TOTAL DOSSIER	1 340 g/m <sup>2</sup>				



Certification ISO 9001, 14001 et 45001

### INFORMATIONS TECHNIQUES

Tenue des couleurs	Stabilité à la radiation UV	Perméabilité	Ancrage de la fibre	Résistance au chlore	Résistance à l'eau de mer
Echelle 7 DIN 54004	> 3000 heures UV - A	60 litres/ m <sup>2</sup> /min	> 30 N	4 - 5 DIN 54019	4 - 5 DIN 54007

Le produit est conforme à la directive EU 76/769 : Ne contient aucune substance dangereuse

Saccinto se réserve le droit de modifier les spécifications techniques du produit susmentionné.

Les produits livrés peuvent légèrement varier de ces données techniques (max 10%). Saccinto garantit la qualité technique de l'article proposé.

Un numéro unique pour nous contacter

# 04 37 90 20 50

3 agences pour vous apporter toujours plus de services

ANNECY

LYON

TOULOUSE

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

[www.gazon-synthetique-saccinto.fr](http://www.gazon-synthetique-saccinto.fr)



[contact@saccinto.fr](mailto:contact@saccinto.fr)