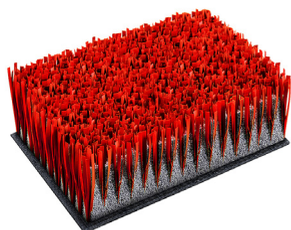


#installer

LE GAZON



Filaments fibrillés

Type de fil : fibrillé
Dtex. : 8.000 Dtex
Composition : polyéthylène
Base primaire : polypropylène
Base secondaire : latex
Couleur : vert, ocre, bleu

Hauteur du du gazon : 12 mm
Poids de la fibre : 945 g/m²
Poids du produit : 2.110 g/m²
Remplissage : Sable de silice rond (14kg/m²)
Taille du rouleau : 5x20m

Durabilité : stabilité d'UV Échelle >3 (UNE-EN 20105-A02) ; perméabilité 32,5l/min/m²: stabilité à l'eau chlorée (ISO 105-E 03:2010)

Sécurité 100% : sans bactéries (ASTM G 21:2013) ; non toxique (EN 71-3) ; ininflammable (EN 13501 Dfi-s1)

ECO : zero déchet ; ISO 14.001 ; 100% recyclable

Monofilament

Type de fil : monofilament en forme C
Dtex. : 8.000 Dtex
Composition : Polyéthylène
Base primaire : polypropylène
Base secondaire : latex
Couleur : vert, ocre, bleu

Hauteur du du gazon : 12 mm
Poids de la fibre : 1.200 g/m²
Poids du produit : 2.300 g/m²
Remplissage : Sable de silice rond (14kg/m²)
Taille du rouleau : 5x20m

Durabilité : stabilité d'UV Échelle >3 (UNE-EN 20105-A02) ; perméabilité 32,5l/min/m²: stabilité à l'eau chlorée (ISO 105-E 03:2010)

Sécurité 100% : sans bactéries (ASTM G 21:2013) ; non toxique (EN 71-3) ; ininflammable (EN 13501 Dfi-s1)

ECO : zero déchet ; ISO 14.001 ; 100% recyclable

Supercourt (texturé)

Type de fil : monofilament texturé
Dtex. : 6.750 Dtex
Composition : Polyéthylène
Base primaire : polypropylène
Base secondaire : latex
Couleur : vert, ocre, bleu

Hauteur du du gazon : 10 ou 12 mm
Poids de la fibre : 1.215 g/m²
Poids du produit : 3.380 g/m²
Remplissage : Sable de silice rond (10kg/m²)
Taille du rouleau : différents formats

Durabilité : stabilité d'UV Échelle >3 (UNE-EN 20105-A02) ; perméabilité 32,5l/min/m²: stabilité à l'eau chlorée (ISO 105-E 03:2010)

Sécurité 100% : sans bactéries (ASTM G 21:2013) ; non toxique (EN 71-3) ; ininflammable (EN 13501 Dfi-s1)

ECO : zero déchet ; ISO 14.001 ; 100% recyclable



#installer

LE GAZON

Mondo Supercourt XN

De la collaboration entre les laboratoires MONDO et le World Padel Tour, en 2020 est né le revêtement à fibres associées, texturées, SUPERCOURT® XN.

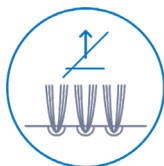
Le Mondo Supercourt® XN est un système de gazon synthétique de dernière génération qui associe des monofilaments texturés STX, avec nervure centrale, et monofilaments texturés XNOVA, avec structure en parallélogramme à côtés concaves qui forment quatre rainures et quatre nervures asymétriques, et remplissage en sable siliceux.



Idéal aussi bien pour les installations intérieures qu'en plein air, cet innovant système en gazon synthétique pour terrains de padel offre une homogénéité maximale des valeurs de rebond angulaire et vertical de la balle, avant et après l'impact sur le verre.

Type de fil : Monofibres STX
Text. & XNOVA 4.000 Text
Dtex. : 10.000 Dtex
Composition : Polyéthylène
Couleur : vert, ocre, bleu
Hauteur du du gazon : 10 mm

Poids de la fibre : 1.393 g/m²
Poids du produit : 2.208 g/m²
Remplissage : Sable de silice rond (10kg/m²)
Taille du rouleau maximale : 20,45 x 4 m



Supercourt XN

Système en gazon synthétique associant les nouveaux monofilaments texturés XNOVA et les monofilaments texturés STX.



Dossier du gazon synthétique avec induction en polyuréthane

Dans le processus de production des revêtements de sol sportif Mondoturf, les fibres sont tissées sur des supports dossier en polypropylène à double couche et fixées grâce à l'application de polyuréthane.



Texturation

Traitement thermomécanique de la fibre pour obtenir des revêtements de sol sportif avec des filaments à l'aspect bouclé.