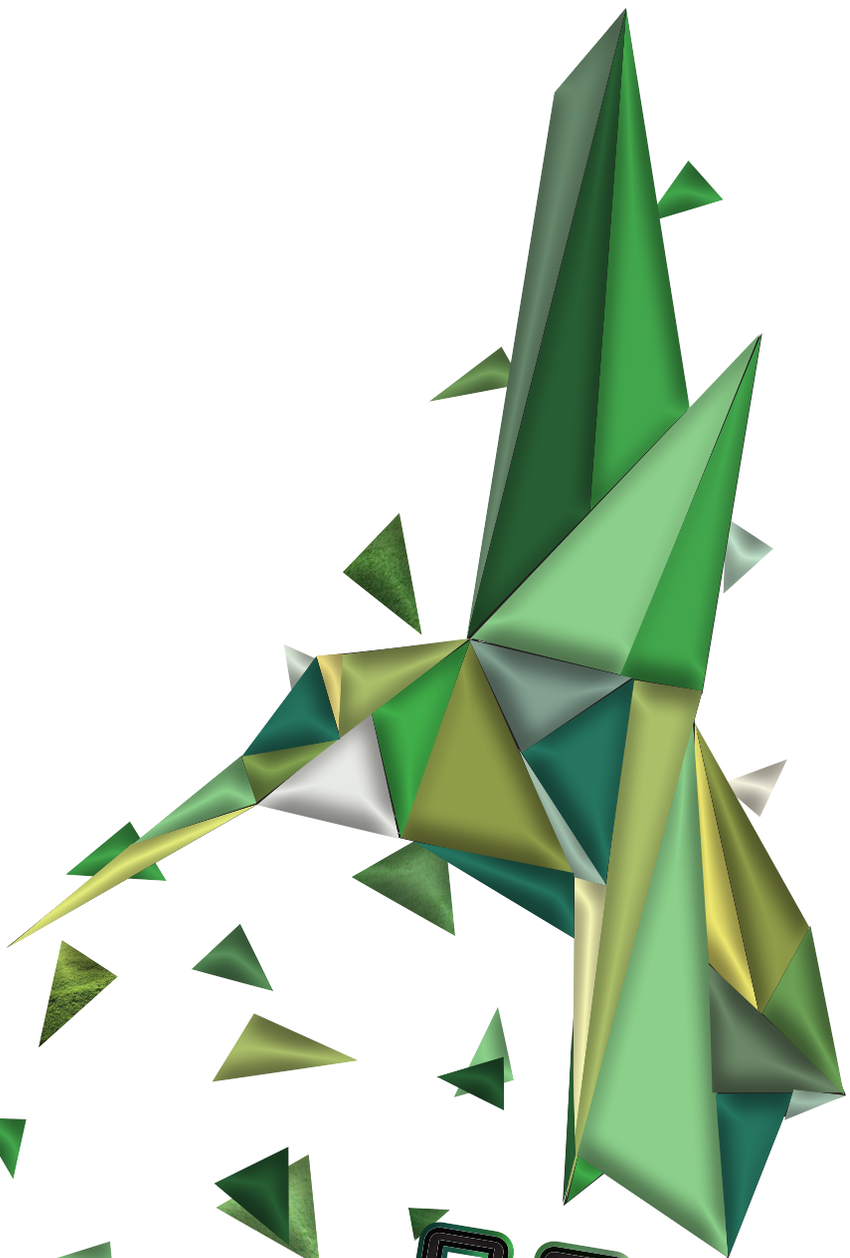




**INNOU
GREEN®**

concepteur d'extérieur



2021



BOOK GAZON



La société Aux Parcs et Jardins du Roussillon, comme vous le savez a plus de 15 ans d'expérience dans l'aménagement paysager développant en 2015 la marque **INNOV'GREEN** afin de vous proposer une gamme de gazon alliant esthétique et qualité.

Dans un monde en perpétuel mouvement où se mêlent tradition et modernité , où nous voulons gagner du temps, où les moments en famille et entre amis sont précieux, nous nous devons d'être présent pour vous et vous accompagner pour réaliser l'extérieur de vos rêves.

Nous sommes heureux de vous présenter la nouvelle édition du catalogue gazon d'INNOV'GREEN !
Nous avons sélectionné pour vous une gamme de gazon répondant à nos critères habituels de qualité et d'esthétique.

À travers ce catalogue, nous souhaitons vous apporter des solutions qui valoriseront vos extérieurs grâce au savoir-faire de nos équipes de professionnels.

Depuis le commencement, notre travail consiste à partager une vision et une approche autant artistique que professionnelle.

Toutes nos réalisations reflètent le goût et la passion.

De la conception à la réalisation, nous visualisons votre agencement extérieur harmonieux selon vos attentes permettant de vous relaxer et vous détendre
Nos codes esthétiques sont associés à un profond besoin de confort et de fonctionnalité.

Vous y trouverez les informations techniques nécessaires sur nos gazons synthétiques. Si vous ne trouvez pas votre bonheur dans ces pages, nos équipes sont à votre écoute pour étudier le projet qui vous convient.

Nous vous souhaitons une bonne découverte et de beaux projets !

PARTICULIERS

INNOV'GREEN, c'est avant tout une équipe capable
de réaliser de A à Z le jardin de vos rêves.

De l'étude à la conception, notre société saura répondre au mieux à vos attentes,
pour faire de votre jardin un univers particulier à l'image de vos envies.



PROFESSIONNELS

Forte de son expérience, INNOV'GREEN

est de plus en plus présente auprès des professionnels.

Les campings, collectivités, promoteurs immobiliers, hôtels, clubs de plages, restaurants ... font appel aux prestations de qualités de la société, qui allient innovation, robustesse des produits et délais de pose pour chacune de nos interventions.



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Nom du Produit : PARK 22

Couleur : Bicolore avec une boucle verte et marron

Application : Ornement jardin, grands espaces et aires de jeux

Mesure rouleau : 2 x 25 m

FIBRE

Composition : Polyéthylène et polypropylène dans une boucle

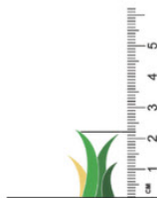
Structure : Monofilament

Dtex : 9 800

Hauteur gazon : 22 mm

Jauge : 3/8

Densité : 16 900



RENFORCEMENT ET ESSAIS

Base primaire : Polypropylène

Base secondaire : Latex

Stabilité UV : Échelle 5

Perméabilité : 85 litres/minutes/m²

Inflammabilité : Classe 2

Arrachement de la fibre : Supérieur à 30 N

Toxicité : Non toxique

Poids total : 1 990 grs/m²

PARK 22



UV
Résistant



Non Toxique
Sans Métaux



Résistant
à tous les climats

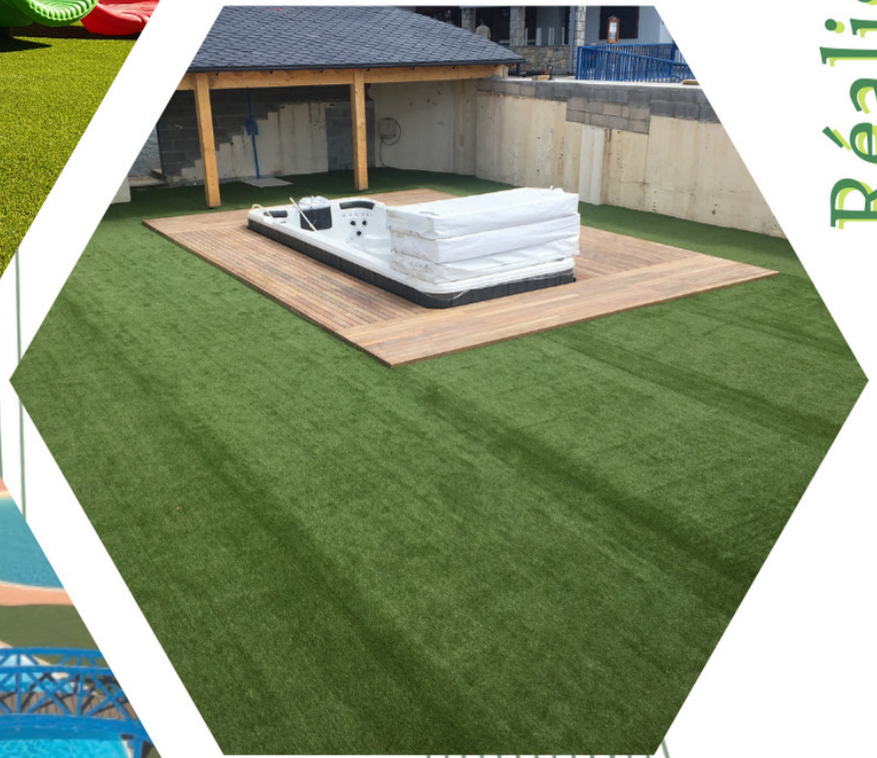


Non
Inflammable



Recyclable
100%

Réalisations







Roméo 30

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Nom du Produit : ROMÉO 30

Couleur : Bicolore avec une boucle verte et marron

Application : Ornement jardin, grands espaces et aires de jeux

Mesure rouleau : 2 x 25 m

FIBRE

Composition : Polyéthylène et polypropylène dans une boucle

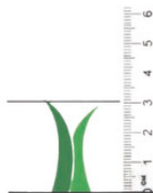
Structure : Monofilament

Dtex : 8 800

Hauteur gazon : 30 mm

Jauge : 3/8

Densité : 15 700



RENFORCEMENT ET ESSAIS

Base primaire : Polypropylène + incrustation maille

Base secondaire : Latex

Stabilité UV : Échelle 5

Perméabilité : 85 litres/minutes/m²

Inflammabilité : Classe 2

Arrachement de la fibre : Supérieur à 30 N

Toxicité : Non toxique

Poids total : 2 700 grs/m²



UV
Résistant



Non Toxique
Sans Métaux



Résistant
à tous les climats



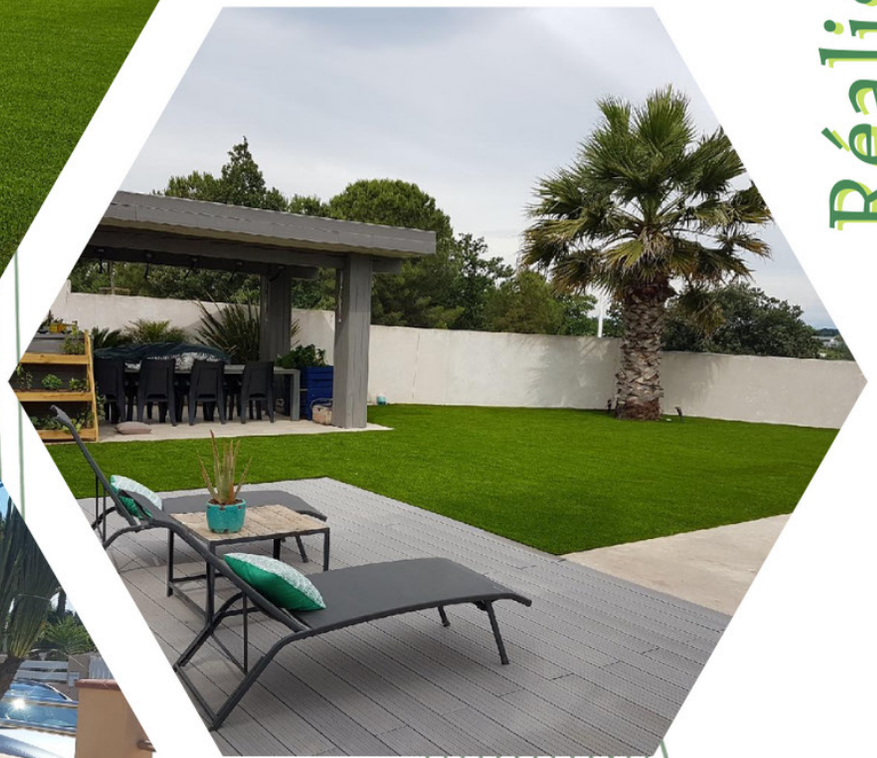
Non
Inflammable



Recyclable
100%

ROMÉO 30

Réalisations





Premium 32



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Nom du Produit : PRENIUM 32

Couleur : Bicolore avec une boucle verte et marron

Application : Ornement jardin et espace piscine

Mesure rouleau : 2 x 25 m

FIBRE

Composition : Polyéthylène et polypropylène dans une boucle

Structure : Monofilament

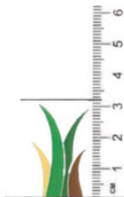
Dtex : 12 400

Hauteur gazon : 32 mm

Jauge : 3/8

Densité : 18 500

Points : 14/10 cm



RENFORCEMENT ET ESSAIS

Base primaire : Polypropylène + incrustation maille

Base secondaire : Latex

Stabilité UV : Échelle 5

Perméabilité : 85 litres/minutes/m²

Inflammabilité : Classe 2

Arrachement de la fibre : Supérieur à 30 N

Toxicité : Non toxique

Poids total : 2 900 grs/m²



UV
Résistant



Non Toxique
Sans Métaux



Résistant
à tous les climats



Non
Inflammable



Recyclable
100%

PREMIUM 32

Réalisations







Valley 35

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Nom du Produit : VALLEY 35

Couleur : Bicolore avec une boucle verte et marron

Application : Ornement jardin et espace piscine

Mesure rouleau : 2 x 25 m

FIBRE

Composition : Polyéthylène et polypropylène dans une boucle

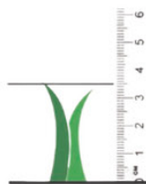
Structure : Monofilament

Dtex : 8 800

Hauteur gazon : 35 mm

Jauge : 3/8

Points/m² : 16 800



RENFORCEMENT ET ESSAIS

Base primaire : Polypropylène

Base secondaire : Latex

Stabilité UV : Échelle 5

Perméabilité : 85 litres/minutes/m²

Inflammabilité : Classe 2

Arrachement de la fibre : Supérieur à 30 N

Toxicité : Non toxique

Poids total : 2 544 grs/m²

VALLEY 35



UV
Résistant



Non Toxique
Sans Métaux



Résistant
à tous les climats



Non
Inflammable



Recyclable
100%

Réalisations





CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Nom du Produit : SOFT 45

Couleur : Bicolore avec une boucle verte et marron

Application : Ornement jardin et espace piscine

Mesure rouleau : 2 x 20 m

FIBRE

Composition : Polyéthylène et polypropylène dans une boucle

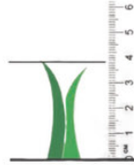
Structure : Monofilament "multidirectionnel"

Dtex : 8 300

Hauteur gazon : 45 mm

Jauge : 5/8

Points/m² : 28 350



RENFORCEMENT ET ESSAIS

Base primaire : Polypropylène

Base secondaire : Latex

Stabilité UV : Échelle 5

Perméabilité : 85 litres/minutes/m²

Inflammabilité : Classe 2

Arrachement de la fibre : Supérieur à 30 N

Toxicité : Non toxique

Poids total : 3 530 grs/m²

SOFT 45



UV
Résistant



Non Toxique
Sans Métaux



Résistant
à tous les climats

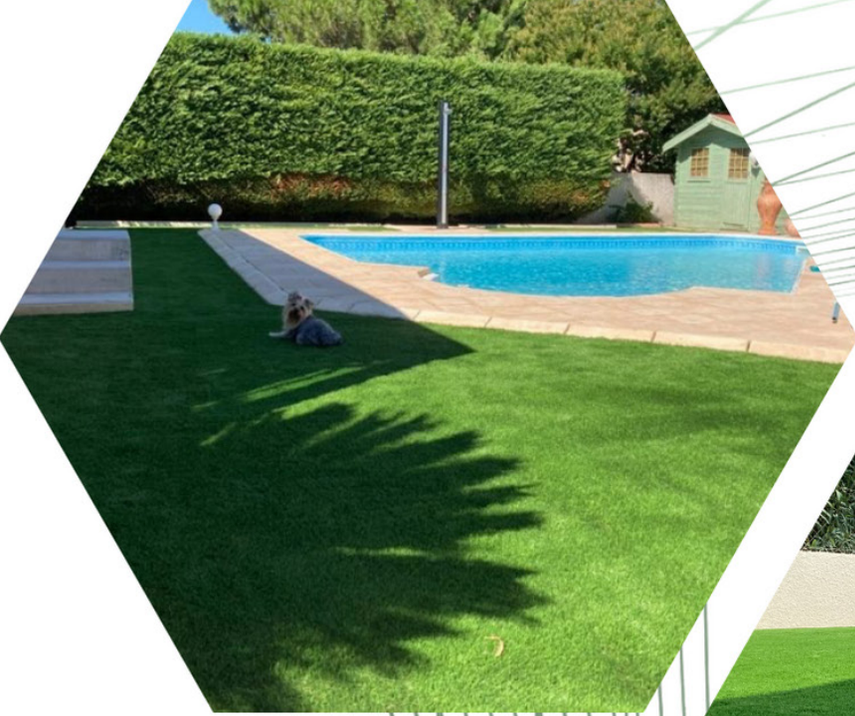


Non
Inflammable



Recyclable
100%

Réalisations





CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Nom du Produit : COLOR 20

Couleur : Monofilament droit et frisé couleur

Application : Décoration aires de jeux et jardin

Mesure rouleau : 2 x 25 m et 4 x 25 m

FIBRE

Composition : Polyéthylène

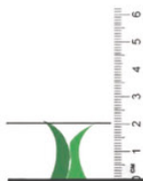
Structure : Monofilament

Dtex : 11 000

Hauteur gazon : 20 mm

Jauge : 3/8

Points/m² : 18 900



RENFORCEMENT ET ESSAIS

Base primaire : Polyéthylène

Base secondaire : Latex

Stabilité UV : Échelle 5

Perméabilité : 60 litres/minutes/m²

Inflammabilité : Classe 2

Arrachement de la fibre : Supérieur à 30 N

Toxicité : Non toxique

Poids total : 2 285 grs/m²



UV
Résistant



Non Toxique
Sans Métaux



Résistant
à tous les climats



Non
Inflammable



Recyclable
100%

Réalisations





Play 16

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Nom du Produit : PLAY 15

Couleur : Deux tons de vert

Application : Terrain multisport et aires de jeux

Mesure rouleau : 2 x 25 m

FIBRE

Composition : Polyéthylène

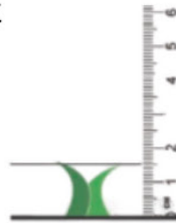
Structure : Monofilament

Dtex : 5 500

Hauteur gazon : 16 mm

Jauge : 3/16

Points/m² : 85 500



RENFORCEMENT ET ESSAIS

Base primaire : Polypropylène + incrustation de maille

Base secondaire : Latex

Stabilité UV : Échelle 5

Perméabilité : 85 litres/minutes/m²

Inflammabilité : Classe 2

Arrachement de la fibre : Supérieur à 30 N

Toxicité : Non toxique

Poids total : 2 828 grs/m²



UV
Résistant



Non Toxique
Sans Métaux



Résistant
à tous les climats



Non
Inflammable



Recyclable
100%

PLAY 16

Réalisations





Sport 15

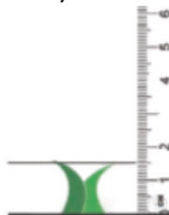


CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Nom du Produit : SPORT 15
Couleur : Vert (option : bleu, orange et violet)
Application : Tennis, padel et terrains multisports
Mesure rouleau : 4 x 25 m

FIBRE

Composition : Polyéthylène
Structure : Monofibre STX (6 brins avec nervure centrale)
Dtex : 9 000
Hauteur gazon : 15 mm (remplissage silice 19kg/m²)
Jauge : 3/16
Points/m² : 54 600



RENFORCEMENT ET ESSAIS

Base primaire : Polypropylène
Base secondaire : Polyuréthane
Stabilité UV : Échelle 5
Perméabilité : 85 litres/minutes/m²
Inflammabilité : Classe 2
Arrachement de la fibre : Supérieur à 30 N
Toxicité : Non toxique
Poids total : 2 621grs/m²



UV
Résistant



Non Toxique
Sans Métaux



Résistant
à tous les climats



Non
Inflammable



Recyclable
100%



SPORT 15

Réalisations





Playshok

AIDE À LA CONCEPTION DU SYSTÈME

- * Des connaissances approfondies concernant la conception et les tests sont disponibles
- * Différents systèmes de gazon artificiel ont été développés
- * Des équipements d'essai à la pointe de la technique sont disponibles

MEILLEURES PERFORMANCES SPORTIVES

- * Excellente absorption des chocs, restitution d'énergie et rebond de la balle
- * Moindres risques de traumatismes crâniens
- * Performance uniforme sur l'ensemble du terrain

EXCELLENT PROFIL ENVIRONNEMENTALE

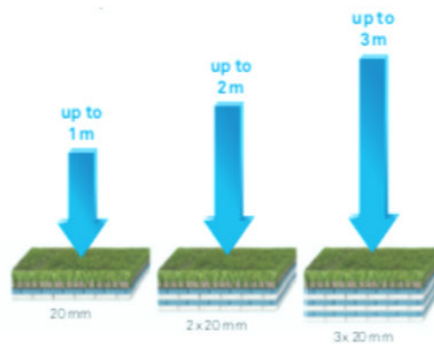
- * Alveosport est une mousse de polyoléfine réticulée à cellules fermées facile à recycler
- * N'émet aucune substance chimique ni gaz nocifs connus pour polluer le sol, l'eau ou l'air

CENTRE D'EXCELLENCE

- * Utilisation de matières premières vierges permettant de contrôler avec précision les propriétés techniques
- * Système de qualité établi pour garantir une haute qualité constante des sous-couches techniques
- * Centre R&D pour se tenir au courant des nouveautés

DURÉE DE LA VIE PROLONGÉE ET PERFORMANCES CONSTANTES

- * Garantie d'une durée de vie doublée d'un terrain en gazon artificiel
- * L'alveosport ne gèle pas, car il n'absorbe pas l'eau
- * Conserve ses propriétés mécaniques pendant des années

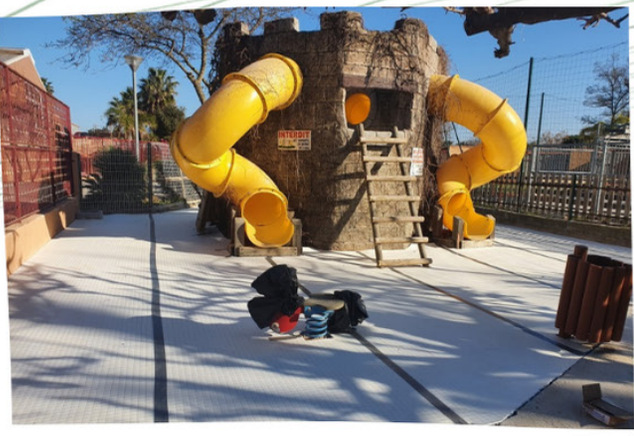


INSTALLATION RAPIDE ET FACILE

- * L'installation peut être faite en un jour dans presque toutes les conditions météorologiques
- * Stabilité dimensionnelle, y compris lors de fluctuations de température, grâce à la conception brevetée
- * Aucune machine spéciale ni personnel qualifié ne sont nécessaires



AVANT-APRÈS / Réalisations



AVANT



APRÈS



AVANT



APRÈS



AVANT



APRÈS



AVANT



APRÈS



Accessoires



GÉOTEXTILE



BANDE DE JOINTURE
30 cm fibrée



BANDE PRÉ-ENCOLÉE
15cm x 30m



CLOUS
Boite 5kgs - longueur 18cm



ACCESSOIRES

COLLE VERTE
BI-COMPOSANTE
5.5kgs ou 11kgs



CUTTERS



BROSSE GAZON

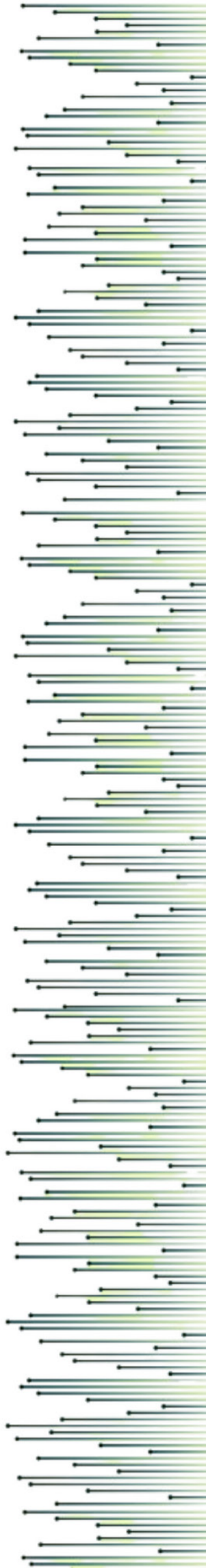


SILICE

Sac de 25kgs de silice
pour gazon sport à remplissage



AGRAFES



Guide de pose sur Dalle Béton



Nettoyer le support



Mesurer la superficie



Placer les rouleaux côte à côte et dans le même sens de fibre



Procéder aux découpes (à l'opposé le long de la couture)



Retourner le gazon au niveau du joint sur environ 40 cm



Positionner la bande de jointure (côté fibré de la bande au-dessus)



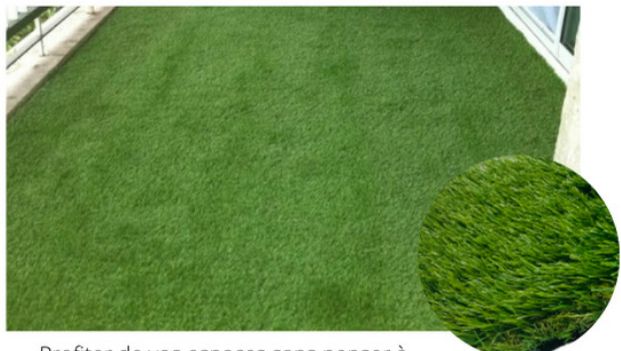
Ouvrir le pot de colle et verser entièrement le bidon du durcisseur et malaxer. Couler la colle sur la bande et étaler à l'aide d'une spatule de carreleur



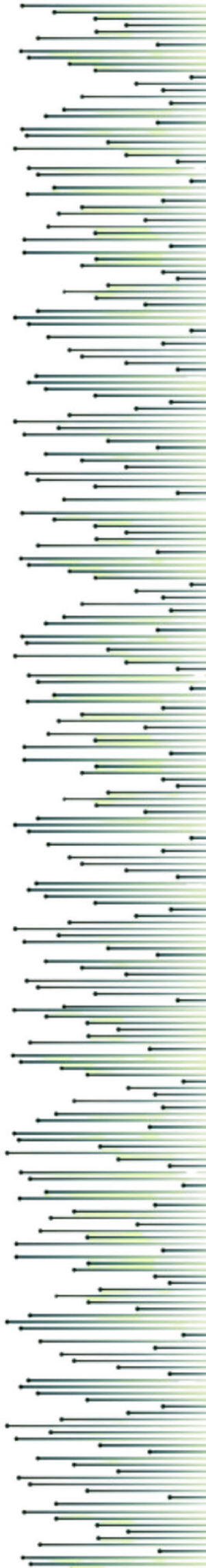
Faire joindre les deux bandes de gazon



Brosser les fibres du gazon



Profiter de vos espaces sans penser à l'entretien



Guide de pose sur Sable stabilisé



Désherber le terrain pour les mauvaises herbes (nettoyage de l'ensemble)



Mise en place d'une bache géotextile



Apport de sable concassé 0/4mm



Arroser et damer le terrain avec une dalle vibrante ou au rouleau



Découper le rouleau à l'aide d'un cutter selon la longueur souhaitée



Découper à l'opposé le long de la couture pour une jonction parfaite (couture contre couture).

Mise en place des rouleaux côte à côte et dans le même sens de la fibre. Découper les finitions sur les côtés (par dessous du gazon)



Ouvrir le pot de colle et verser entièrement le bidon du durcisseur, malaxer l'ensemble (1 pot de 11kg = 25m de bande de jonction). Retourner le gazon au niveau du joint sur 40 cm afin de positionner la bande de jonction (côté cartonné sur le sable et le côté fibré au dessus)



Une fois la colle malaxée, remettre le bouchon du pot en le découpant sur le dessus pour réaliser un bec verseur afin de faciliter l'écoulement. Faire couler la colle sur la bande à l'aide d'une spatule de carreleur.



Repositionner les bandes de gazon encollées en prenant soin de brosser les fibres régulièrement



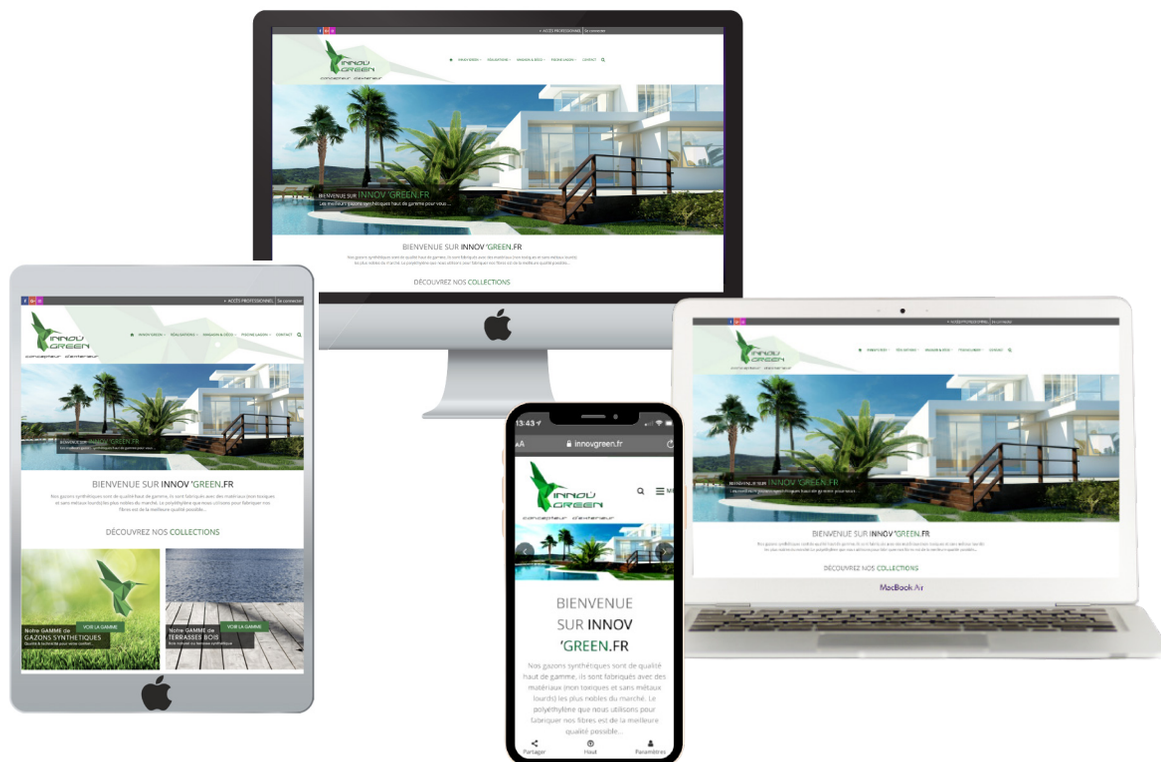
Vérrouiller la périphérie à l'aide de clous (environ tous les mètres)



Il ne vous reste plus qu'à profiter de vos extérieurs



RENDEZ-VOUS EN LIGNE POUR DÉCOUVRIR NOS NOUVEAUTÉS



Des actualités permanentes, un catalogue de produits complets, et bien plus encore...



Innov'Green



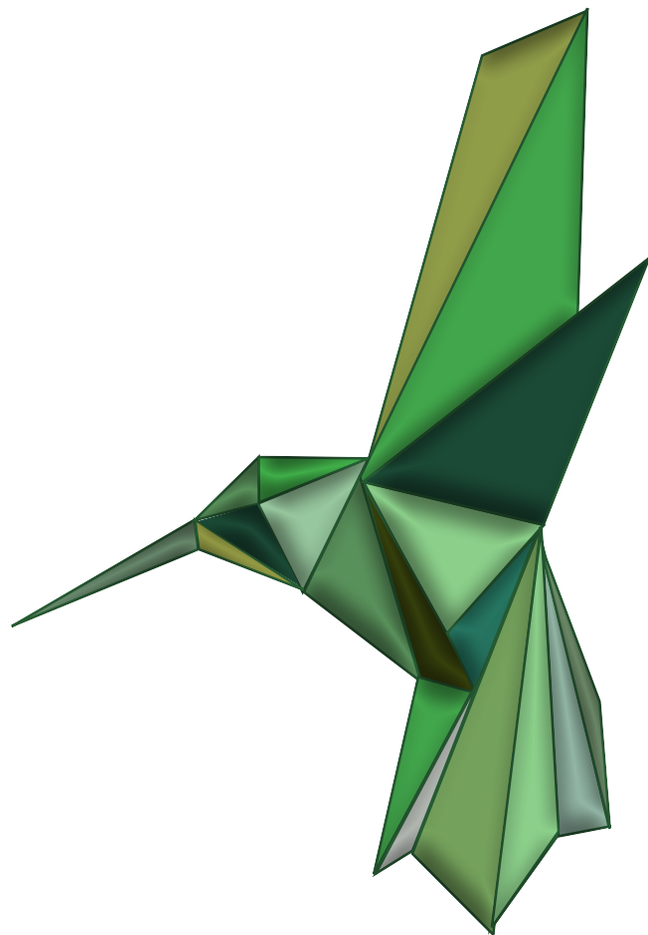
Innov'green



www.innovgreen.fr



À CHACUN SON STYLE, À CHACUN SON EXTÉRIEUR...



INNOV'GREEN
Route de Latour-Bas-Elne
66200 LATOUR-BAS-ELNE



04 68 92 77 81



contact@innovgreen.fr



www.innovgreen.fr