GAZON SYNTHÉTIQUE

GILER

PLANIFIEZ 25 L'INSTALLATION DE

NATURELLEMENT SYNTHÉTIQUE!

DÉCOUVREZ NOTRE

GAZON SYNTHÉTIQUE

GAZON SYNTHÉTIQUE 100% ÉCOLOGIQUE.

- Luc Rochon Président et Directeur général GTR Turf

INSTALLATIONS 2015

PRODUITS 100% UNIQUES

CONSEILS ET ASTUCES

MEXIQUE MISSION **ACCOMPLIE**

DIMINUER LA TEMPÉRATURE DE LA SURFACE DE JEU DE JUSQU'À 30 DEGRÉS CELSIUS.

Informez-vous pour devenir partenaire ou revendeur de nos solutions résidentielles.



Trouvez-nous sur

facebook

(twitter



NOTRE ÉQUIPE

Nos employés sont un atout stratégique, contribuant par leur travail et leur talent à la création de valeur durable.

MEXIQUE MISSION ACCOMPLIE

Les retombées économiques de cette mission peuvent atteindre au dessus de 2M\$US en contrats pour le premier trimestre de 2016.



PLA L'INSTA GAZON S Nos gazons Shaw Spo meilleurs

PLANIFIEZ L'INSTALLATION DE GAZON SYNTHÉTIQUE

Nos gazons synthétiques de Shaw Sports Turf sont les meilleurs de l'industrie et pourront créer un revenu récurent pour votre organisation.

NATURELLEMENT SYNTHÉTIQUE!

Pour plusieurs personnes, c'est contradictoire de penser que remplacer du gazon naturel par du gazon synthétique peut être écologique.



L'HOMME DERRIÈRE GTR TURF Luc Rochon, natif de Saint-Jérôme, a l'entrepreneuriat dans le sang.

UN TERRAIN DE CHAMPIONS
GTR Turf est honorée d'être associée à l'équipe championne de la 103e édition de la Coupe Grey

13 INSTALLATIONS 2015 Installations au Canada.

DIMINUER LA TEMPÉRATURE DE LA SURFACE DE JEU

QUOI DE NEUF EN 2016?
De nouveaux marchés seront développés et une nouvelle division vera lle jour dès le début du mois de janvier.

NATUREL OU SYNTHÉTIQUE?
Comparer le gazon naturel au gazon synthétique

31 AU CŒUR DE NOS ENFANTS
Chez GTR Turf, nous avons à cœur les collectivités dans lesquelles nous vivons et travaillons.

34 ET LE GAGNANT EST...

GTR Turf a lancé son premier concours Facebook et ce fut un grand succès, avec plus de 10 000 participations enregistrées.



OUVERTURE DE LA COUPE DU MONDE FÉMININE DE LA FIFA 2015 SUR LE PLUS BEAU STADE AU CANADA, SIGNÉ GTR TURF

21





Luc Rochon, natif de Saint-Jérôme, a l'entrepreneuriat dans le sang. Venant d'une famille d'entrepreneurs, Luc s'initie au domaine des affaires dès l'âge de 16 ans. C'est à 25 ans, qu'il achète son premier commerce.

Luc débute dans le monde du gazon synthétique en tant qu'installateur pour la compagnie Field Turf. En 1998, il participe à la Coupe du Monde de la FIFA en France. Cette expérience lui donne la piqure de l'industrie du gazon synthétique.

Il travaille ensuite avec les deux fondateurs de Field Turf, M. John Gilman et M. Jean Prévost. Adjoint de M. Gilman pendant de longues années, il a été un des pionniers à utiliser des granules de caoutchouc comme matériel de remplissage des terrains en gazon synthétique.

En 2001, en installant un terrain à Léon, Guanajuato, Mexique, Luc tombe en amour pour une deuxième fois. Cette fois-ci, c'est une femme qui ravit son cœur. Un an plus tard, ils convolent en justes noces.

«C'est grâce au gazon synthétique que j'ai rencontré ma femme. La vie m'a fait le plus beau des cadeaux. » raconte Luc Rochon. Aujourd'hui, marié depuis 13 ans et père de 3 beaux grands garçons, Luc est un homme de famille avant tout.

Septembre 2004, marque un nouveau tournant dans la carrière de Luc. Team Rochon Inc. voit le jour. L'entreprise change de raison sociale à deux reprises. Groupe Team Rochon succède à Team Rochon qui est finalement remplacé par l'entreprise actuelle : GTR Turf. Au début, Team Rochon Inc. était uniquement un sous-contractant pour l'installation de terrains. Par la suite, Groupe Team Rochon intègre la vente de produits à son modèle d'affaire. C'est en 2010 que Groupe Team Rochon amorce le virage vers GTR Turf et s'associe à Shaw Sports Turf. Ce partenariat pousse l'entreprise vers un niveau supérieur puisqu'elle obtient l'exclusivité du marché canadien pour tous les produits de Shaw Sports Turf.

Luc fait constamment face à des défis de taille et il réussit notamment un vrai tour de force en installant 1 million de pieds carrés de gazon synthétique en un mois. Pendant cette période, six terrains de soccer et football ont été installés à Fairfax County dont un terrain de football américain en 3 jours et avec l'aide de 35 installateurs.

En 2011, GTR Turf franchi une étape importante en perçant le marché américain. En tant qu'entrepreneur général, Luc propose aux clients des solutions clé en main; GTR Turf construit la base et installe le gazon synthétique. L'alliance entre GTR Turf et Shaw Sports Turf a permis à l'entreprise d'effectuer une montée fulgurante en doublant son chiffre d'affaires à chaque année. Des projets prestigieux ont été réalisés pour la Coupe du Monde Féminine de la FIFA 2015, les Jeux Panaméricains, la CFL, la MLS et pour des institutions d'enseignement prestigieuses tels que le National Cathedral School, le Collège Français et l'Académie Ste-Thérèse.

Luc a une vision très précise pour le futur de sa compagnie. Il veut consolider le marché canadien, ouvrir un bureau sur la côte ouest américaine et ouvrir un bureau au Mexique. Il souhaite continuer d'offrir à sa clientèle des produits toujours plus novateurs et de qualité supérieure tout en étant écologiques.













DERRIÈRE UNE GRANDE ENTREPRISE, IL Y A UNE GRANDE ÉQUIPE.

Chez GTR TURF nous avons la vision très claire d'innover pour offrir aux athlètes, des installations sportives de gazon synthétique de haut niveau pour considérablement améliorer leur expérience de jeu.

Nous alignons notre vision avec notre mission d'être la compagnie de gazon synthétique qui établit la norme d'excellence dans notre industrie.

Nos employés sont un atout stratégique, contribuant par leur travail et leur talent à la création de valeur durable. Voilà pourquoi je suis très heureux de présenter notre équipe de cadres en charge de positionner la compagnie comme un leader mondial dans l'industrie du gazon synthétique.

Nos employés sont la ressource la plus précieuse de GTR Turf et principalement responsable de la croissance de l'entreprise.

Nos employés sont conscients que chacune de leurs actions ont un impact direct sur le niveau de performance des athlètes, par conséquent, chacun de nous jouons un rôle très important à exercer la responsabilité corporative de GTR Turf.

-Luc Rochon PDG GTR Turf

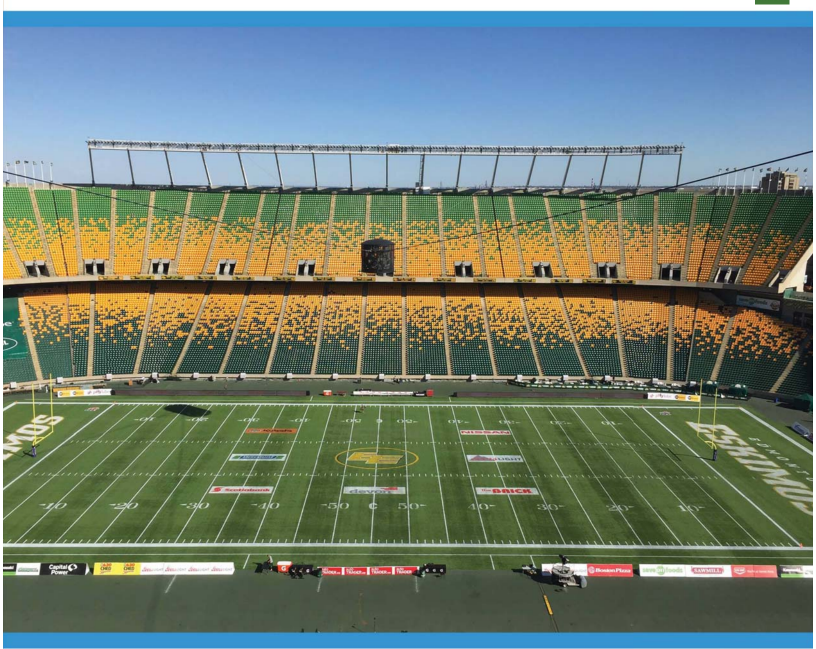
Shaw SPORTS TURF

L'UNION DE DEUX LEADERS ÉTABLIT DES STANDARDS TROP ÉLEVÉS POUR LA COMPÉTITION.

Lorsque vous choisissez du gazon synthétique de Shaw Sports Turf, vous faites équipe avec l'héritage de décennies de performances extraordinaires et d'innovation conduite par notre société mère, Shaw Industries Group, une filiale de Berkshire Hathaway.

Nous profitons de cet héritage pour offrir des systèmes de gazon synthétique de haute performance, établissant de nouveaux standards dans le design, la qualité et le service.

Reflétant notre norme standard de service, notre culture axée sur le client nous permet d'offrir rien de moins que 100% de satisfaction. Trop d'entreprises de gazon synthétique ont manqué à leur promesses. Nous avons l'intention de combler ce vide et vous donner confiance que nos produits et services vont résister l'épreuve du temps.



UN TERRAIN DE CHAMPIONS

Le Stade Commonwealth à Edmonton, qui a accueilli la Coupe du monde FIFA de soccer féminin, est également le domicile des Eskimos, une équipe de football évoluant dans la Ligue Canadienne de football.

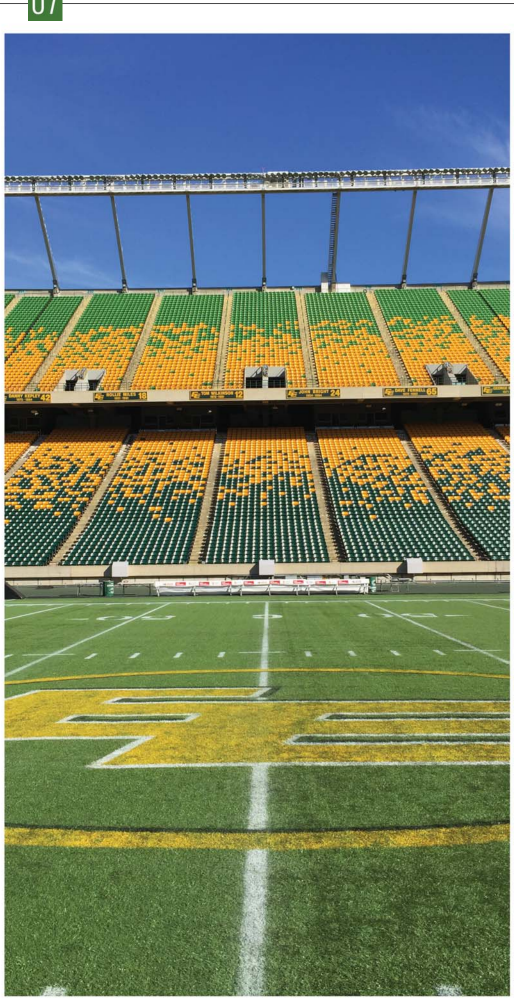
Dans leur histoire, ils ont remporté la Coupe Grey en quatorze occasions, dont 5 fois d'affilées de 1978 à 1982 et la dernière en 2015.

C'est d'ailleurs cette dernière victoire de championnat qui les place au 2e rang dans la LCF comme l'équipe ayant remporté le plus de Coupe Grey, uniquement devancée par les Argonauts de Toronto.

Les Eskinos d'Edmonton, avant de remporter les grands honneurs, ont eu une saison 2015 à domicile effleurant la perfection puisqu'ils affichent pas moins de 10 victoires en 11 matchs au stade du Commonwealth.

Les hommes de Chris Jones, entraineur en chef de l'équipe, ont également raflé 18 victoires sur les 22 matchs disputés en saison régulière.

C'est donc au terme d'une saison impressionnante que les Eskimos ont pu soulever le prestigieux trophée de la Coupe Grey en remportant un match enlevant devant un stade comble avoisinant les 37 000 spectateurs.



LES ESKIMOS **D'EDMONTON SONT FIERS** D'ÊTRE ÉTABLIS **AU STADE COMMONWEALTH DEPUIS 30 ANS**

GTR Turf est honoré d'être associé à l'équipe championne de la 103e édition de la Coupe Grey.

Les Eskimos d'Edmonton sont fiers d'être établis au Stade Commonwealth depuis 30 ans déjà et ils jouissent maintenant d'une surface de jeu, installée par GTR Turf, qui élève les standards dans toute la Ligue Canadienne de football.

La surface de jeu présente une technologie de pointe permettant à celle-ci d'être plus sécuritaire tout en offrant une performance exemplaire.

L'entreprise GTR Turf souhaite donc aux Eskimos de connaître de nombreuses saisons à l'image de l'année 2015 sur une surface synthétique qui leur permettra de développer leur plein potentiel.





OUVERTURE DE LA COUPE DU M SUR LE PLUS BEAU STADE A

En 2015, grâce à GTR Turf, le Stade Commonwealth à Edmonton a inauguré un nouveau terrain de gazon synthétique de cinquième génération pour la Coupe du Monde de soccer féminin de la FIFA.

Le botté d'envoi inaugural du tournoi le plus important du soccer féminin à l'échelle mondiale, s'est fait sur la nouvelle surface synthétique du stade Commonwealth à Edmonton, le 6 juin dernier. Les yeux de la planète étaient rivés sur ce point d'intérêt qui a marqué un précédent pour les prochaines compétitions professionnelles. C'est GTR Turf qui a été choisie pour installer le nouveau gazon artificiel de cinquième génération et qui a montré au reste du monde que le terrain synthétique c'est le futur.

GTR Turf a également obtenu le contrat pour réaliser l'installation du gazon synthétique de trois autres terrains qui ont servi de surface de pratique pour les talentueuses athlètes professionnelles du soccer féminin international. Le Rocky Stone Field à Moncton au Nouveau Brunswick, le Winnipeg Soccer Complex à Winnipeg au Manitoba et le Henry Singer Sports Centre à Edmonton en Alberta.

Avec les 400 000 pieds carrés de gazon synthétique installés au cours du mois de mai, la compagnie a installé plus de 4 millions de pieds carrés, ce qui équivaut à 50 terrains en 2015.

«Nous sommes fiers d'avoir contribué au développement économique de notre province et de notre pays, en créant 15 emplois au Québec et 50 emplois dans le reste du Canada».

affirme Luc Rochon, Président et Directeur Général de GTR Turf. «J'ai été très content de collaborer au plus important événement de sport féminin au monde en installant le meilleur gazon artificiel de 5ème génération. Nous avons impressionné les athlètes en leur offrant un terrain de jeu aussi performant et sécuritaire que le gazon naturel.»

Le terrain du Stade Commonwealth est certifié FIFA 2 Star, c'est à dire que la nouvelle surface artificielle a subi une série de tests rigoureux afin de s'assurer de la qualité, de la performance et de la sécurité du terrain.

L'Association de Soccer Canadien, le Comité National Organisationnel de la Coupe du Monde Féminine de la FIFA Canada 2015™



ONDE FÉMININE DE LA FIFA 2015 U CANADA, SIGNÉ <u>GTR TURF</u>

et les architectes JSA Architecture de la Colombie Britannique ont tous effectué des analyses convaincantes sur les surfaces installées par GTR Turf

Les terrains de pratique sont dotés du système PowerBlade Elite 2.5 et le terrain du stade Commonwealth est doté du système Powerblade Elite 2.5-S du partenaire exclusif Shaw Sports Turf.

Ces systèmes sont conçus pour assurer la sécurité, la durabilité et un haut niveau de performance du jeu.

Les plus grandes inquiétudes des joueuses professionnelles étaient liées aux blessures et aux brûlures qui pouvaient être causées par le gazon artificiel. Ce fût le cas dans le passé.

Cependant, en 2015, ces inquiétudes ne sont plus qu'un mythe. En effet, le système PowerBlade Elite 2.5, installé par GTR Turf, offre une surface ferme qui permet à l'athlète de courir et de pivoter rapidement sans augmenter le risque de blessures aux extrémités inférieures. De plus, le système offre une traction adéquate linéaire statique et dynamique qui empêche l'athlète de glisser sur le gazon au moment de départs et d'arrêts fréquents. Le système possède également des coussinets amortisseurs qui atténuent et absorbent les coups afin de prévenir les blessures potentielles à la tête.

Afin d'épater les joueuses du monde entier, le Stade Commonwealth s'est doté d'une technologie unique de refroidissement du terrain; le système HydroChill.

C'est la toute dernière innovation des produits Shaw Sports Turf, exclusifs a GTR Turf au Canada.

Le gazon artificiel augmente toujours sa température durant les journées chaudes et ensoleillées. Toutefois, le système de refroidissement par évaporation HydroChill permet de réduire sa température de près de 30 degrés Celsius.

Une technologie qui a été fort appréciée par les meilleures athlètes du monde. Onze matchs de soccer ont été disputés au Stade Commonwealth dans le cadre de la Coupe du monde de soccer féminin et ce n'est pas moins d'un quart de milliard d'yeux, a travers la planète, qui a pu admirer la nouvelle surface synthétique installée par GTR Turf. Quelle fierté!



À cette occasion, l'entreprise a notamment signé un important contrat d'exclusivité pour le Mexique avec Shaw Sports Turf, pour l'installation de terrains de gazon synthétique accompagnés d'une technologie unique; le système Hydrochill.

Il s'agit du deuxième contrat d'exclusivité signé par GTR Turf puisqu'elle possède déjà le marché canadien.

Les démarches commerciales se sont aussi poursuivies par la rencontre des dirigeants de quatre des plus grandes équipes de soccer au pays.

Nos représentants, M. Luc Rochon et M. Byron Biggs, ont aussi pu discuter avec l'équipe professionnelle de baseball de Monterrey et un projet concret est sur la table. Finalement, GTR Turf a pu tisser des liens avec les deux plus grandes universités du pays.

Les retombées économiques de cette mission peuvent atteindre au dessus de 2M\$US en contrats pour le premier trimestre de 2016.

Le marché du Mexique est évidemment intéressant mais il est aussi, et surtout, la porte d'entrée vers un marché encore plus imposant; l'Amérique Latine et les Caraïbes. Les possibilités commerciales sont impressionnantes!

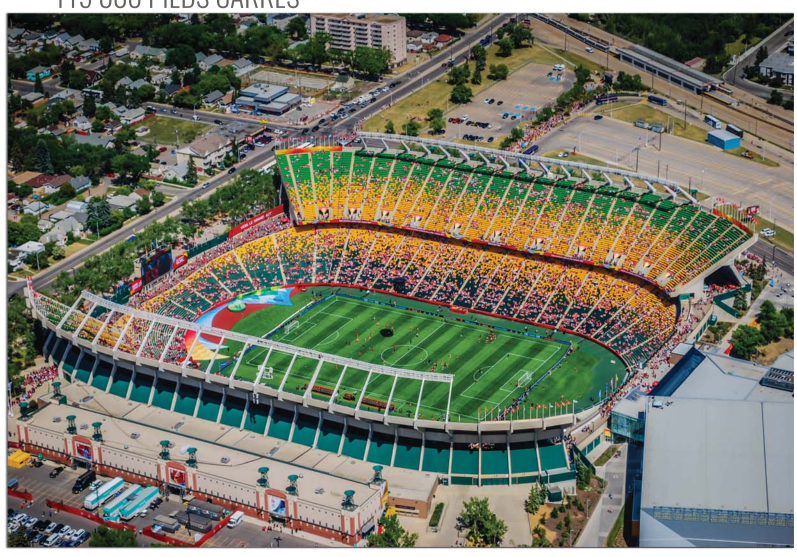


INSTALLATIONS 2015

Voici nos installations au Canada

Le Stade Commonwealth

EDMONTON, ALBERTA SOCCER, CFL FIFA 2* 115 000 PIEDS CARRÉS





COLLINGWOOD SCHOOL

West Vancouver British Colombia Soccer 41,000 pieds carrés



MULGRAVE SCHOOL

North Vancouver British Colombia Soccer, Rugby 76,000 pieds carrés



RIM PARK FIELD HOUSE

Waterloo Ontario Soccer intérieur 41,000 pieds carrés



MC NICOLL PARK

Toronto Ontario Soccer 78,000 pieds carrés



AJAX COMMUNITY CENTRE FIELD 1

Ajax Ontario Soccer FIFA 2* 80,000 pieds carrés



AJAX COMMUNITY CENTRE FIELD 2

Ajax Ontario Soccer FIFA 2* 80,000 pieds carrés



ROCKY STONE PARK

Moncton Nouveau Brunswick Soccer FIFA 2* Football 117,000 pieds carrés



SOCCER COMPLEX

Winnipeg Manitoba Soccer FIFA 2* 84,500 pied carrés



CLARK STADIUM

Edmonton Alberta Extension 30,000 pieds carrés



HENRY SINGER PARK

Edmonton Alberta Soccer FIFA 2* 87,000 pieds carrés



ÉCOLE SECONDAIRE HORMIDAS-GAMELIN

Buckingham Québec Soccer / Football 110,000 pieds carrés



POLYVALENTE LE CARREFOUR

Gatineau Québec Soccer / Football 110,000 pieds carrés



OTTAWA SOUTH UNITED SOCCER ASSOCIATION

Ottawa Ontario Soccer FIFA 2* 88,500 pieds carrés



VICTORIA PARK

Raymond Alberta Football Track 149,000 pieds carrés

Académie Ste-Thérèse

STE-THÉRÈSE, QUÉBEC SOCCER 105 000 PIEDS CARRÉS





DR. CHARLES BEST

Coquitlam British Colombia Soccer / Lacrosse 103,000 pieds carrés

Collège Français



LONGUEUIL, QUÉBEC SOCCER 82,000 PIEDS CARRÉS





DIMINUER LA TEMPÉRATURE DE LA SURFACE DE JEU

DE PRÈS DE 30°C

LE GAZON SYNTHÉTIQUE
DEVIENT BIEN PLUS CHAUD
QUE LE GAZON NATUREL,
DÈS QUE LA TEMPÉRATURE
AUGMENTE, CE QUI REND LE
TERRAIN PARFOIS
IMPRATICABLE EN CAS DE
CANICULE. CELA EST UN
GRAND DÉSAVANTAGE SUR
LES TERRAINS DE GAZON
SYNTHÉTIQUE.

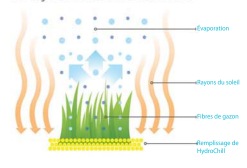
eureusement, Shaw Sports Turf a investi des millions de dollars en R&D pour trouver et réaliser un produit innovateur, unique dans le monde, et breveté pour les 15 prochaines années!

Il s'agit du système de refroidissement par évaporation HydroChill.

Qu'il s'agisse de la corvée répétitive des entraînements ou de l'effort ultime pour gagner la partie, les athlètes évoluent dans des conditions difficiles, pour toutes sortes de raisons. Ce n'est pas un secret, la température des terrains de gazon synthétique peut être élevée. Voilà d'autres conditions difficiles qui affligent aussi les athlètes. Dorénavant, grâce à l'élaboration du système de refroidissement HydroChill, les athlètes peuvent concentrer leur énergie sur la tâche à accomplir, non sur la température.

Le système HydroChill refroidit votre terrain de la même façon que la nature refroidit votre corps. La transpiration est un moyen naturel de thermorégulation que l'on appelle refroidissement par évaporation.

L'évaporation de l'humidité à la surface de la peau la rafraîchit. De la même façon, HydroChill a démontré qu'il abaisse la température des surfaces de gazon synthétique selon un principe similaire. Lorsque la surface du terrain est réchauffée par les rayons du soleil, l'humidité emmagasinée par la gazon munie de HydroChill est relâchée.

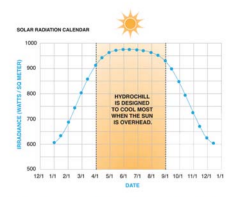


HYDROCHILL UTILISE L'HUMIDITÉ POUR CRÉER UN EFFET DE REFROIDISSEMENT. LA PLUIE, LA ROSÉE OU L'IRRIGATION PEUVENT AIDER À REFROIDIR LE TERRAIN PENDANT DES JOURS, SELON LES CONDITIONS LOCALES.

L'évaporation de l'humidité laisse échapper la chaleur, rendant ainsi la surface plus fraîche et confortable pour les joueurs.

La température à l'extérieur ne détermine pas nécessairement la température à la surface. La période de rayonnement solaire, l'angle du soleil, la couverture nuageuse, le vent et d'autres éléments peuvent tous influencer la température de la surface.

Un terrain ordinaire avec une surface mouillée entraînera un certain refroidissement, mais la température peut grimper rapidement et même dépasser des niveaux de chaleur incommodante. Il a été démontré qu'un terrain muni de HydroChill affiche d'importantes différences de température dans des applications réelles.



HYDROCHILL PEUT ÊTRE INTÉGRÉ DANS LA PLUPART DES SYSTÈMES AVEC REMPLISSAGE DE SHAW SPORTS TURF.

HYDROCHILL EST RÉSISTANT AUX RAYONS UV

Quand doit-on hydrater le système HydroChill?

En règle générale, le système devrait être hydraté tous les trois à quatre jours s'il n'y a pas de précipitations importantes (d'au moins 1/4 po). Cette fréquence peut varier en fonction de l'humidité et de la couverture nuageuse partielle.

Nous recommandons d'hydrater en matinée, avant que le terrain ne se réchauffe. Habituellement, la procédure devrait se dérouler avant 10 h. Chaque terrain devra faire l'objet d'un suivi afin d'élaborer un programme d'arrosage sur mesure, propre au site.

Quelle quantité d'eau doit-on utiliser?

En règle générale, il faut utiliser 12 000 gallons d'eau pour un terrain de 85 000 pieds carrés. Il s'agit de l'équivalent de précipitations de 1/4 po. Selon la méthode d'arrosage, un débit de 300 gallons par minute pendant 10 minutes devrait suffire à couvrir le quart du terrain.

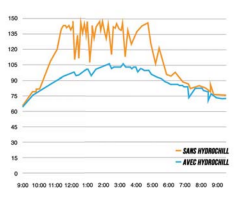
Nous ne recommandons pas un débit supérieur (plus rapide). Toutefois, l'arrosage peut se faire plus lentement. Tout dépend de la période de temps dont le client dispose pour faire l'opération et des méthodes d'arrosage qu'il utilise.



Comment brosser le terrain?

Le brossage du terrain ne diffère pas des méthodes décrites dans le manuel d'entretien de GTR Turf et démontrées après l'installation. Le point le plus important à retenir est que le terrain ne devrait pas être brossé s'il est mouillé (par la pluie, un système d'arrosage ou la rosée).

HYDROCHILL N'AURA PAS D'IMPACT SUR LES CARACTÉRISTIQUES DE RENDEMENT D'UN GAZON SYNTHÉTIQUE, NI SUR LA GARANTIE VISANT LES TERRAINS DE SHAW SPORTS TURF.



Selon des tests effectués en laboratoire et sur des terrains extérieurs, des mesures prises à l'aide de thermocouples ont révélé que la surface des terrains munis de HydroChill présentait une température inférieure de 30° Celsius par rapport aux terrains ordinaires. D'autres tests ont été effectués par un thermographiste certifié FLIR au moyen des technologies d'imagerie par caméra les plus avancées.

La caméra FLIR a été étalonnée en fonction de l'émissivité de plusieurs matériaux utilisés dans la composition de la gazon synthétique afin d'obtenir davantage de mesures exactes de température.



NATURELLEMENT SYNTHÉTIQUE

POUR PLUSIEURS
PERSONNES, C'EST
CONTRADICTOIRE DE
PENSER QUE REMPLACER
DU GAZON NATUREL PAR
DU GAZON SYNTHÉTIQUE
PEUT ÊTRE ÉCOLOGIQUE.

I existe plusieurs bénéfices liés au gazon synthétique. Le fait de ne plus utiliser la tondeuse et toute autre machinerie de jardinage, diminue les émissions et la pollution causées par celles-ci. L'utilisation de pesticides et d'engrais dans le sol n'est plus nécessaire également.

Pour les terrains sportifs à grande surface, le gazon naturel est souvent remplacé par du gazon synthétique. Pour le rendre plus sécuritaire, la solution principale est de mettre des granules de caoutchouc venant de pneus recyclés. Cependant, plusieurs clients désirent opter pour un produit naturel, plus écologique et aussi efficace.

Il existe un système de remplissage 100% écologique et respectueux de l'environnement. Le système de remplissage GeoFill. Il est constitué de trois couches de matériaux organiques composé principalement de fibres de noix de coco, sable, et un Pad pour absorber les chocs.



Maintenant, les gestionnaires peuvent apprécier la durabilité et la flexibilité du gazon synthétique tandis que les joueurs apprécient le remplissage 100% écologique et naturel où ils préfèrent jouer. GeoFill fournit un équilibre et un soutien naturel du pied sans l'instabilité de la terre. Une grande alternative de remplissage environnemental, le GeoFill permet l'écoulement d'eau propre, il est 100% recyclable et naturellement résistant à la moisissure et aux champignons.

Conçu pour la traction et la performance, le GeoFill offre une surface stable pour l'athlète, évitant des envols et décalages dû au remplissage et excelle dans les interactions critiques du ballon avec la surface de jeu, tels que le rebondissement et le roulement du ballon.

Les systèmes de remplissage avec le GeoFill sont naturellement plus frais en raison de la composition des matériaux retenant l'humidité.

Est-ce qu'un Pad de protection est requis?

Pour les systèmes GeoFill avec du sable et des matières organiques, un Pad est nécessaire.

Les coussinets amortisseurs du Pad offrent des bénéfices additionnels de sécurité et de performance, y compris, l'atténuation des chocs qui peuvent aider à prévenir les blessures de plaqués, trébuchements et chutes pendant toute la saison. Les coussinets amortisseurs sont très élastiques et offrent une grande absorption des chocs. En conjonction avec le remplissage GeoFill, le système donnera de faibles niveaux de G-Max (sécurité de la tête) préviendra une déformation verticale (pour la stabilité du pied) et offrira une réduction de la force (pour la protection des membres inférieurs).





Comment réagit le GeoFill dans des conditions difficiles, tels que les hivers extrêmes?

Avec un bon entretien (brossage régulier et décompactage annuel) le GeoFill peut être utilisé dans les climats froids. Afin d'éviter le gel, le sel peut être utilisé deux fois par an sans aucun risque pour le gazon, pour les joueurs ou pour la qualité du jeu. Pour les climats rigoureux, le GeoFill peut être personnalisé avec un mélange spécial de matériaux de remplissage.

Quel type de maintenance est requise?

Comme tout système de gazon synthétique, l'entretien est nécessaire, plus que les terrains remplis avec du caoutchouc SBR, mais beaucoup moins par rapport aux terrains en gazon naturel.

Les procédures d'entretien suivantes sont requises pour tous les gazons de Shaw Sports Turf remplis avec du GeoFill :

- Le GeoFill nécessite de l'humidité pour une performance optimale. La quantité dépend des conditions environnementales, y compris la pluie, la rosée et l'humidité relative.
- Le GeoFill nécessite un décompactage annuel du remplissage en plus du brossage régulier (hebdomadaire ou après 100 heures d'utilisation).
- Le GeoFill nécessite du nouveau remplissage de la superficie du terrain. La fréquence et le montant dépend de l'utilisation du terrain, de la régularité de la routine de maintenance, et d'autres conditions environnementales.

Dans la plupart des cas, cela est réalisé sur une base annuelle.



QUOI DE NEUF EN 2016?

Jannée 2016 ne fera pas exception pour GTR Turf, la compagnie continuera d'introduire des nouveautés dans sa ligne de produits et services, mais aussi dans sa planification stratégique. Plusieurs innovations seront annoncées au cours de l'année 2016. De nouveaux marchés seront pénétrés et une nouvelle division fera lumière dès le début du mois de janvier.



N'HÉSITEZ PAS À NOUS CONTACTER AU 1-877-456-8873 OU ÉCRIVEZ-NOUS À INFO@GTRTURF.COM

Dès janvier 2016, GTR Turf lance la nouvelle gamme de gazon synthétique de Shaw Sports Turf destinée pour l'usage résidentiel.

Cette nouvelle gamme de produit de très grande qualité, vient s'ajouter aux quelques produits que Shaw Sports Turf avait déjà lancé il y a quelques années. GTR Turf avait déjà commencé à installer du gazon synthétique pour les résidences, les garderies, les écoles, les terrains de jeu pour enfants ainsi que pour des terrains de mini golf (putting green). Cependant, avec la nouvelle ligne de gazon synthétique Shaw Grass, conçue spécifiquement pour le résidentiel, GTR Turf lance officiellement sa division d'aménagement paysager. C'est à travers des partenariats et revendeurs que GTR Turf prévoit percer le marché québécois afin de commercialiser son gazon résidentiel. Il sera dorénavant plus abordable de refaire sa cour arrière ou le terrain de jeu de son école ou sa garderie, avec les nouveaux produits de Shaw Grass.



près le grand succès de sa mission commerciale au Mexique et les retombées potentielles et significatives dans ce marché, GTR Turf prévoit continuer à percer le marché hispanophone en continuant ses démarches dans l'Amérique Centrale et l'Amérique du Sud.

Des pays comme le Costa Rica, le Panama, l'Argentine, le Brésil, l'Équateur et le Chili connaissent une performance incroyable de leurs sélections professionnelle de soccer.

Cela influence les développements de nouvelles surfaces de gazons synthétiques dans ces pays et GTR Turf planifie être présent pour aider ces pays à se procurer le meilleur système de gazon synthétique de cinquième génération, incluant le système unique de refroidissement de la superficie du terrain, le HydroChill.

GTR TURF À LA CONQUÊTE DE L'AMÉRIQUE LATINE.



un petit investissement. Cependant, c'est un placement qui pourrait vous rapporter beaucoup.

Nos gazons synthétiques de Shaw Sports Turf sont les meilleurs de l'industrie et pourront créer un revenu récurent pour votre organisation.

Notre terrain de gazon synthétique offre de nombreux avantages; polyvalence, disponibilité 24/7 et stabilité de la surface peu importe les conditions météorologiques. Votre terrain pourra être utilisé pendant de plus longues périodes, plus de tournois et plus d'événements spéciaux que s'il est en gazon naturel. Les revenus générés par un seul événement peuvent rapporter des milliers de dollars à votre communauté.

Votre terrain de gazon synthétique de Shaw Sport Turf peut également vous faire économiser de l'argent sur son cycle de vie par rapport à un terrain en gazon naturel bien entretenu.

- Pas de fermeture des terrains en raison de la pluie
- Aspect similaire au gazon naturel
- Pas d'eau, pas de pesticides ou d'engrais nécessaires
- Supporte un trafic élevé de tous les sports pratiqués et l'entretien demeure minime
- Aucune contamination des eaux pluviales provenant de pesticides et fertilisants
- Réduit l'empreinte de carbone

COMBIEN ALLEZ-VOUS ÉCONOMISER SI VOUS REMPLACEZ VOTRE TERRAIN DE GAZON NATUREL EN GAZON SYNTHÉTIQUE?

Dépense	Terrain de gazon naturel	Terrain de gazon synthétique
Installation initiale	\$450,000	\$680,000
Coût de la main d'œuvre	\$30,000	\$2,000
Équipement	\$4,000	\$o
Fertilisants	\$2,000	\$o
Semence de gazon et engrais	\$4,000	\$o
Eau	\$15,000	\$o
Réparation des arroseurs	\$1,000	\$o
Peinture des lignes	\$2,500	\$o
Nettoyage à fond (À tous les 4 ans)	\$ 0	\$4,000
Total annuel de maintenance	\$58,500	\$2,000
X 10 ans	\$585,000	\$28,000
Coût Total après 10 ans	\$1,035,000	\$708,000
Économies totales		\$327,000
Économies par année		\$32,700
Économies par mois		\$2,725
Utilisations approximative	600 heures	3,000 heures
X 10 ans	6,000 heures	30,000 heures
Coût par utilisation	\$172.50	\$23.60



otre système de gazon synthétique représente un investissement considérable. Il constitue également un élément clé de votre programme sportif, récréatif ou d'éducation physique. Les recommandations d'utilisation et d'entretien appropriées contenues dans cet article vous permettront d'obtenir le plein potentiel de votre surface de jeu. L'observation de ces simples suggestions accroîtra considérablement la durée et la performance de votre produit :

PROTECTION DE LA SURFACE

Il importe de protéger votre investissement et de prendre soin de votre système de gazon synthétique. Les mesures d'entretien suivantes sont conseillées :

- · Contrôler l'accès au terrain
- Garder la surface exempte de saletés, de boue et de déchets
- Poser des panneaux interdisant de fumer et de transporter de la nourriture et des boissons sur le terrain
- Minimiser et surveiller étroitement l'utilisation de véhicules motorisés sur le terrain
- Réparer tout dommage mineur sans délai
- Suivre les procédures d'entretien et de nettoyage suggérées

NETTOYAGE ET ENLÈVEMENT DES TACHES

Pour les surfaces extérieures, la pluie est le meilleur nettoyant. L'eau de pluie déloge en douceur des fibres la poussière, le pollen et autres polluants atmosphériques, d'une manière difficilement égalable. Dans les endroits où la pluie est rare – ou durant des périodes de sécheresse prolongée – un arrosage occasionnel aidera à nettoyer la surface synthétique.

ENTRETIEN QUOTIDIEN

L'entretien quotidien désigne l'entretien normal. Ce ne sont pas des choses à faire chaque jour.

La quantité et la fréquence des travaux quotidiens dépendent non seulement de la surface, mais aussi du volume et du type d'utilisation. GTR Turf recommande que tout gazon synthétique soit régulièrement nettoyée pour enlever poussières, saletés, etc.

ENLÈVEMENT DES SALETÉS

Les déchets légers et la poussière atmosphérique peuvent facilement être enlevés à l'aide d'une balayeuse industrielle. Il faut mettre le tuyau en angle pour ne pas aspirer le matériel de remplissage.

ENLÈVEMENT DES TACHES

Les fibres GTR Turf sont parmi les plus résistantes aux taches de l'industrie. La plupart des taches ne sont pas des taches «véritables» mais plutôt des résidus d'une matière étrangère qu'il faut enlever complètement et rapidement.

La première règle en fait d'enlèvement des taches est la rapidité. Il est toujours plus facile de nettoyer une tache fraîche qu'une tache qui a séché et durci. Enlever tout dépôt solide ou pâteux à l'aide d'une spatule ou d'un couteau de table. Enlever tout liquide excédentaire en utilisant une pile épaisse de serviettes en papier ou une substance absorbante comme de la litière pour chats ou de la terre à foulon. Les absorbants secs seront ensuite balayés ou aspirés.

Les surfaces GTR Turf procurent une bonne résistance aux taches. Cependant, il est important de réaliser qu'elles ne sont qu'une partie d'un système sophistiqué de diverses composantes conçues pour assurer une performance globale du terrain. Certains agents de nettoyage sécuritaires pour la fibre peuvent être nocifs pour d'autres composantes du système.

RÉPARATIONS MINEURES

Votre surface de jeu a été bien conçue pour durer de nombreuses années. Advenant un vandalisme ou une utilisation inhabituelle, limiter votre personnel d'entretien aux réparations mineures. Pour les problèmes plus graves, consulter votre spécialiste GTR Turf.

QUAND RÉPARER?

Pour garder un terrain de jeu synthétique en bon état, il est important de connaître les activités quotidiennes, l'utilisation et l'état des lieux. Il est crucial que tout dommage mineur soit immédiatement réparé car un petit problème non réglé risque de nécessiter une réparation majeure. En plus de bien connaître l'état du terrain, une ou deux fois par année, chaque terrain devrait faire l'objet d'une inspection détaillée, de préférence au printemps avec un suivi au début de l'automne. Toutes les coutures doivent être inspectées et toutes zones relâchées doit faire l'objet d'une réparation. Bien vérifier chaque panneau et noter tout pli et (ou) déchirure. Évaluer l'état de la sous-couche et de la surface. Dans le cas d'un terrain plus vieux et(ou) plus usé, les inspections devraient être plus fréquentes.

POURQUOI UNE INSPECTION AU PRINTEMPS?

Votre spécialiste de GTR Turf est toujours disponible pour vous aider en cas d'urgence, mais des visites planifiées garantissent un service plus efficace et rentable.

S'il faut apporter des réparations, elles seront plus facilement faisables lors de températures douces et sèches. Les adhésifs tiendront mieux et sécheront plus rapidement lorsqu'il n'y a pas d'activité dessus. Ne pas faire de réparations de collage si le terrain est mouillé.

COMPAREZ LE GAZON NATUREL AU GAZON SYNTHÉTIQUE.

Gazon Naturel

Gazon Synthétique

DURABILITÉ

Temps requis pour laisser le gazon se régénérer après un usage excessif, la pluie, l'arrosage et autres besoins de maintenance. Les terrains ne ferment pas à cause de la pluie

Ouvert 24/7

5 fois plus d'usage que le gazon naturel

PERFORMANCE

Des surfaces de jeu endommagées ou inégales peuvent affecter le roulement du ballon, la vitesse et même la performance de l'athlète. Design établi en fonction de six test critiques de performance afin d'assurer le maximum d'interactions entre l'athlète et la surface ainsi qu'entre celle-ci et le ballon.

DRAINAGE

Les surfaces boueuses ou inégales peuvent retenir l'eau durant des heures voir parfois des jours. Cet inconvénient empêche un usage stable du terrain.

Peut gérer jusqu'à 20 pouces de précipitations à l'heure, tout en gardant le terrain sécuritaire et disponible pour les activités.

Aucune fermeture ne sera causée par de fortes pluies. Cet avantage permettra un calendrier fiable sans aucune perte de revenus.

SÉCURITÉ

Des surfaces de jeu endommagées ou inégales, surtout les surfaces extrêmement compactées, peuvent afficher des cotes très basses dans les résultats des tests de G-Max. Offre une surface de jeu uniforme et sécuritaire en tout temps.

Les surfaces inégales peuvent augmenter les possibilités de blessures des athlètes, spécialement des muscles tendus et des chevilles tordues.

ESTHÉTIQUE

Le gazon naturel présente des inégalités, des surfaces rasées ou mortes et décolorées. Ces défauts rendent le terrain rebutant et peuvent nécessiter des réparations coûteuses.

Imite parfaitement le gazon naturel

Maintient une apparence uniforme lorsque bien entretenue tout au long de sa durée de vie

Gazon Naturel

Gazon Synthétique

GARANTIE

Dans la plupart des cas, les garanties ne sont offertes que sur la qualité de l'installation originale. Terrain assurable et soutenu par une garantie de 8 ans de Shaw Industries.

Berkshire Hathaway s'assure que nous soutenons nos produits, dès le premier jour d'installation, jusqu'à la fin de son cycle de vie.

MAINTENANCE

La maintenance hebdomadaire et parfois même journalière est nécessaire.

Dans certains cas, il faut épandre de la nouvelle semence de gazon à chaque année. Entretien minimal

Requiert moins de maintenance, très peu d'eau et pas de fertilisants ou pesticides.

ENVIRONNEMENT

Requiert beaucoup d'eau, de pesticides et fertilisants dangereux.

L'équipement de maintenance du gazon naturel produit de la pollution environnementale.



Ne requiert aucun arrosage.

Ne requiert aucun pesticide ou fertilisant dangereux

Pas d'écoulement d'eau pluviale contaminée de produits chimiques.

Pas de pollution causée par les équipements de maintenance

Les terrains recouverts de caoutchouc permettent le recyclage de millions de pneus.

À la fin du cycle de vie des terrains de gazon synthétique, toutes les composantes peuvent être recyclées.

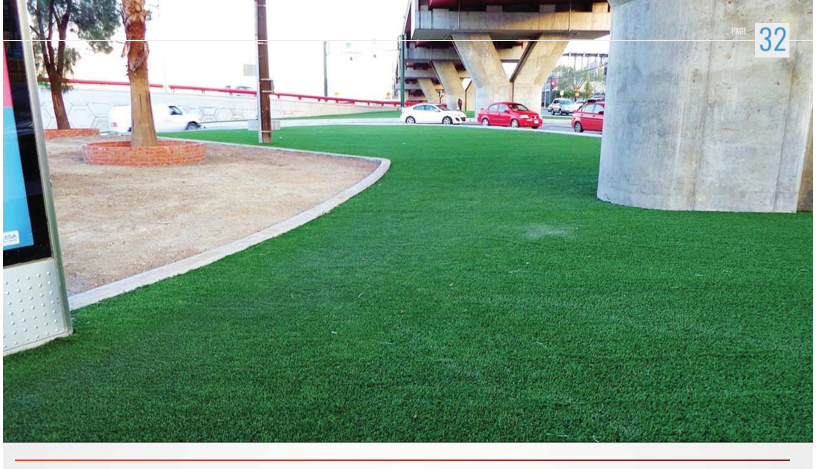


GTR TURF AU COEUR DE NOS ENFANTS

Le 15 août dernier, lors de sa grande vente annuelle de gazon synthétique ouverte au grand public, GTR Turf a permis aux Pumas de St-Jérôme, une organisation regroupant 3 équipes de football américain ayant plus de 200 joueurs de 7 à 14 ans, d'amasser des fonds pour l'organisation de leur gala annuel.

Pour l'occasion, GTR Turf a organisé de nombreuses activitées afin de divertir les participants. Un parcours de mini golf, gracieuseté de la compagnie Mini- Golf Mobile, deux structures gonflables, un mini terrain de football en gazon synthétique et du maquillage pour les enfants. De plus, un grand BBQ et de nombreux tirages, dont un survol en hélicoptère du Mont-Tremblant, offert par la compagnie Héli-Tremblant, ont permis de ramasser pas moins de 1100\$. GTR Turf a doublé ce montant pour augmenter les revenus de l'activité, afin de supporter le développement sportif et encourager l'activité physique des jeunes.

Chez GTR Turf, nous avons à cœur les collectivités dans lesquelles nous vivons et travaillons. Par des activités bénévoles et des investissements financiers, nous nous engageons à nous impliquer auprès des équipes sportives de jeunes athlètes. Notre entreprise souhaite être au cœur de sa communauté et l'implication auprès du sport amateur est une cause qu'affectionne tout particulièrement M. Luc Rochon, président et directeur général de GTR Turf.



IMPLICATION SOCIALE ET COMMUNAUTAIRE AU MEXIQUE

GTR TURE

S'ENGAGE À EMBELLIR LA VILLE DE MONTERREY, AU MEXIQUE, EN COLLABORATION AVEC SON PARTENAIRE DE PRESTIGE ET LE GOUVERNEMENT LOCAL.

BORD DES ROUTES

EN DESSOUS DES VIADUCS

PLACES PUBLIQUES

EN DESSOUS DES PONTS

BORD DES AUTOROUTES

En partenariat avec une grande entreprise de construction à Monterey au Mexique, GTR Turf fera son entrée sur le Marché Mexicain avec un projet social et communautaire.

Tout le gazon synthétique qui sera recyclé, sera offert à la ville de Monterrey pour embellir la ville, puisqu'elle installe du gazon synthétique sur le bord des autoroutes et en dessous des viaducs sur ses routes.

CONSEILS ET ASTUCES!

COMMENT ENTRETENIR VOTRE GAZON SYNTHÉTIQUE RÉSIDENTIEL.

Le gazon synthétique est un choix intelligent puisqu'il est conçu pour durer longtemps et qu'il nécessite moins d'entretien qu'un gazon naturel. Il n'en demeure pas moins que si l'on souhaite prolonger la durée de vie du gazon synthétique, un entretien minimum est nécessaire car, au fil des saisons et des intempéries, la saleté s'accumule et risque de faire perdre au gazon son aspect d'origine.

Le gazon synthétique est concu pour permettre l'évacuation des eaux de pluie ou d'arrosage. Pour éliminer les poussières, les traces de boue et les salissures dues aux animaux, il est donc suggéré de passer un jet d'eau. Pour le ramassage des feuilles mortes, il est conseillé d'utiliser un râteau à dents de plastique. L'usage d'un râteau à dents de métal est à proscrire puisqu'il abimerait les fibres du produit. En cas de tache, l'emploi de nettoyants chimiques est à éviter : le nettoyage à l'eau tiède additionnée d'un savon doux suffira à déloger la souillure.

Pour éliminer une gomme à mâcher incrustée dans le gazon synthétique, il est recommandé d'utiliser un glaçon pour la durcir. Il est ensuite facile de gratter la surface pour enlever les résidus.

Il peut arriver que de mauvaises herbes percent la surface synthétique. Dans ce cas, il faut d'abord retirer la plante en prenant soin de retirer également ses racines. Il est ensuite nécessaire d'arroser l'endroit avec un herbicide biodégradable pour éviter sa repousse. De même, en cas d'apparition de mousse ou de champignons, un fongicide léger doit être appliqué sur la surface touchée.

Dans les zones de grand passage, les brins du gazon s'écraseront et la surface perdra du volume, de l'élasticité et de l'éclat. Pour lui redonner son aspect d'origine, le passage d'un balai à rebrousse poils est nécessaire. Il est également souhaitable de faire périodiquement un complément de remplissage. Il est fortement déconseillé d'entreposer de lourds objets, de l'équipement ou des véhicules sur la surface synthétique.

L'application de ces quelques conseils permettront au gazon synthétique de préserver une belle apparence et prolongeront sa durée de vie. L'entretien du produit est simple et rapide ce qui en fait un choix largement plus avantageux qu'un gazon naturel.



ET LE GAGNANT EST...

M. ÉRIC TAMARO, DE SAINT-JÉRÔME.

TR Turf a lancé son premier concours Facebook entre le 1er septembre 2015 et le 9 novembre 2015. Ce fut un grand succès, avec plus de 10 000 participations enregistrées.

L'heureux gagnant, M. Éric Tamaro, de la région de Saint-Jérôme a remporté jusqu'à 2000\$ en gazon synthétique. Il se rendra au bureau de GTR Turf pour choisir le gazon qui lui convient le mieux pour refaire sa cour arrière ainsi que le contour de sa piscine.

Après la fonte des neiges et une fois que le sol sera manipulable, GTR Turf installera la nouvelle cour arrière de M. Tamaro.

Nous avons demandé à M. Tamaro, pourquoi il a participé au concours et il nous a répondu qu'après avoir installé sa piscine, le gazon naturel s'est abîmé. De plus, il est un homme très occupé et il manque de temps pour entretenir sa pelouse naturelle. Une des choses qu'il aime le moins, c'est justement de passer la tondeuse, enlever les mauvaises herbes, arroser son terrain et répandre l'engrais et autre produits pour essayer d'avoir une pelouse verte.

Il est clair qu'après l'installation de son gazon synthétique, M. Tamaro pourra très bien se dire que «le gazon du voisin n'est pas plus vert que le mien»!

Pour la St-Valentin 2016, GTR Turf prévoit lancer un autre concours de plus grande envergure. Cette fois-ci, il sera dirigé vers les institutions, garderies, écoles, commerces et compagnies. Soyez vigilants! Visitez notre site web et suivez nous sur Facebook et Twitter.







L'AVANTAGE DE JOUER LOCAL, C'EST PERFORMER DEVANT SES FANS, SUR SON PROPRE TERRAIN.

VOTRE MATCH... NOTRE GAZON



GTR TURF

298, CÔTE SAINT-NICHOLAS, SAINT-COLOMBAN, QC, CANADA J5K 1M2 7925 RICHMOND HWY, ALEXANDRIA, VA, USA 22306

1-877-456-8873 INFO@GTRTURF.COM