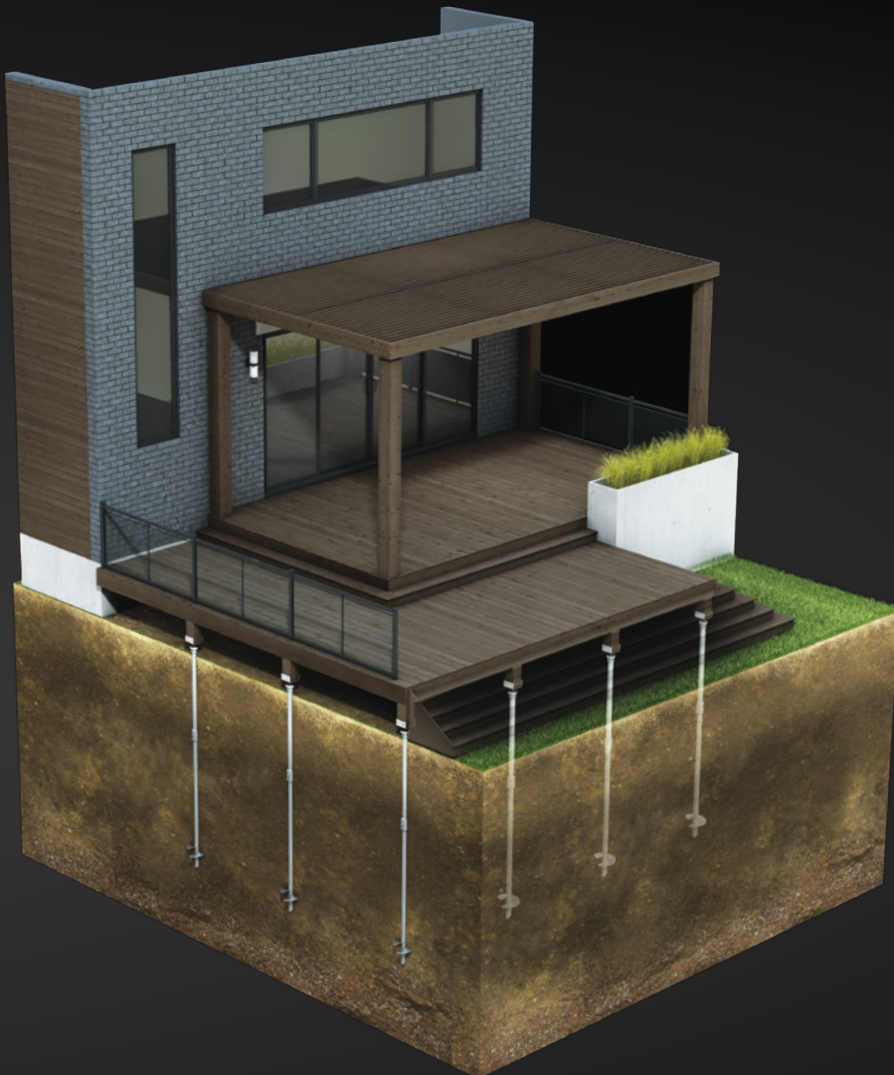


GOLIATH TECH

SYSTÈME DE PIEUX VISSÉS



SYSTÈME DE PIEUX VISSÉS POUR TERRASSE



PRÉCIS



FIABLE



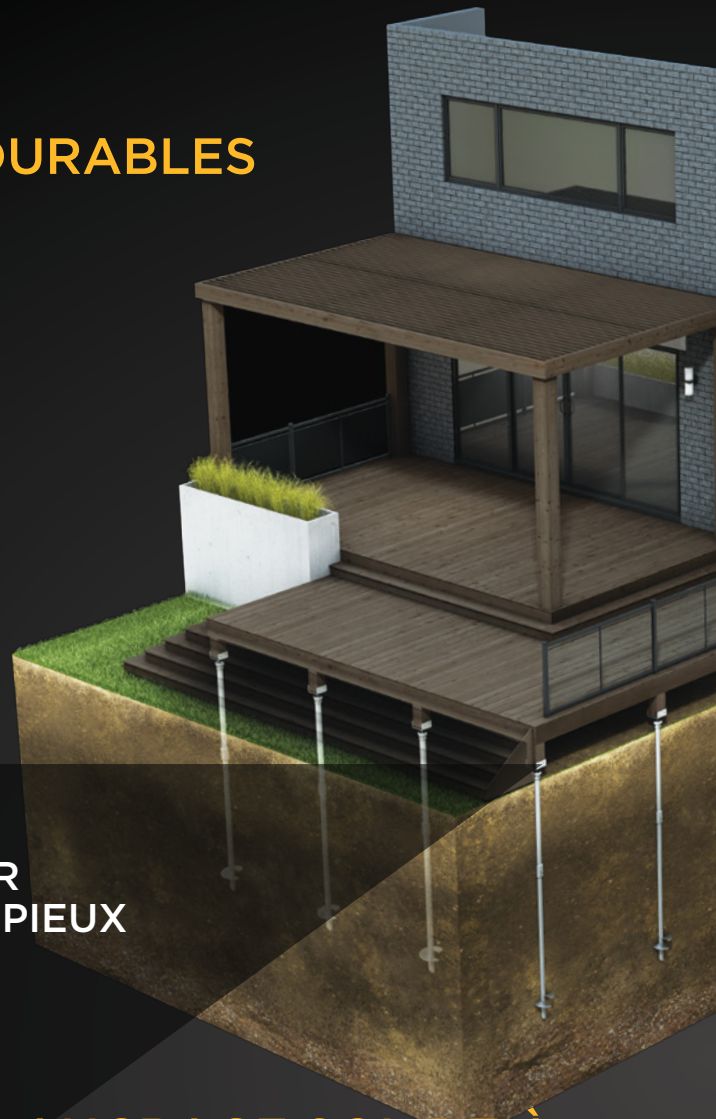
STABLE

SOLUTIONS D'ANCRAGE ET DE SOUTIEN

DES TERRASSES SOLIDES ET DURABLES

Soutenir votre terrasse en recourant aux traditionnels pieux en béton coulé, c'est maintenant chose du passé. Performants, les pieux vissés à hélices sont supérieurs et plus simples à installer. Les pieux vissés GoliathTech sauront solidement soutenir votre terrasse à long terme. De plus, leur installation rapide permet d'entreprendre la construction immédiatement après leur pose. Implantée à l'aide d'équipement léger, notre solution ne fera aucun dommage à votre terrain, parfait pour les arrière-cours où l'espace est restreint.

Aucun dommage dû au froid ou au gel. Zéro mouvement!



ÉTRIER
POUR PIEUX



UN ANCRAGE SOLIDE À L'ÉPREUVE DU MOUVEMENT

Installés profondément dans le sol, nos pieux vissés offrent un ancrage solide dans tous les types de sols, et ce, peu importe le style, la dimension ou le poids de votre terrasse. Leurs hélices, d'un diamètre de **8 à 17 pouces**, sont conçues pour fournir des performances optimales en matière de tension et de compression. Notre ingénierie de pointe et nos rigoureux procédés d'installation garantissent la stabilité à long terme de votre terrasse.

INSTALLATION EN QUELQUES HEURES

À L'AIDE DE PETITS ÉQUIPEMENTS.

✓ AUCUN DÉLAI DE COULAGE
OU DE SÉCHAGE

✓ AUCUN DÉGÂT

✓ PAS BESOIN DE BLOCS
OU DE SANGLES

✓ AUCUNE EXCAVATION
OU DÉBLAYAGE

✓ AUCUN RETARD DÛ À LA MÉTÉO

✓ DÉMONTABLE ET RÉUTILISABLE

✓ INGÉNIERIE DE PRÉCISION

✓ APPROUVÉ CCMC

✓ CERTIFIÉ ISO 9001:2008

MÉCANISME DE
NIVELLEMENT
BREVETÉ



INGÉNIERIE SUPÉRIEURE

1 ÉTRIER POUR PIEUX À HAUTEUR AJUSTABLE

2 SYSTÈME DE FIXATION AVEC ÉCROUS
SOLIDE ET SÉCURITAIRE

3 SYSTÈME DE RACCORDEMENT
POUR ATTEINDRE UN SOL STABLE

4 ACIER GALVANISÉ, ULTRA-RÉSISTANT
À LA CORROSION



SYSTÈME FLEXIBLE ET POLYVALENT

- L'entrepreneur peut adapter le système à chaque type d'installation
- Le lecteur calibré d'évaluation de la torsion permet d'ajuster les pieux avec précision
- Le raccord et la tige filetée permettent d'ajuster la hauteur de chaque pieu
- La tête du pieu est ajustable en longueur

RÉSISTANCE À LA TENSION ET À LA COMPRESSION

- Tiges et pieux parmi les plus résistants à la compression
- Écrous d'extension et de fixation à l'épreuve du cisaillement
- Grande capacité portante
- Tube et tiges résistant à la tension pour éviter le soulèvement

Le polyuréthane
prévient le soulèvement
et le gel de l'hélice en
saison hivernale

DURABILITÉ ET RÉSISTANCE AUX ÉLÉMENTS

- Haute performance dans les sols cohésifs ou granulaires
- Résistance interne aux mouvements causés par le gel et le dégel
- Noyau de polyuréthane prévenant le gel de l'hélice
- Terrasse protégée des mouvements latéraux et verticaux

Acier
galvanisé
60 ksi



Pas de l'hélice : 3 po
Diamètre : de 8 à 17 po



NOUS SOMMES GOLIATHTECH

LES PILIERS DE VOS PROJETS

LE GAGE DE QUALITÉ GOLIATHTECH

Chez GoliathTech, nous nous soucions aussi bien de la qualité de nos pieux que de la conformité de leur installation.

C'est pourquoi nous avons mis sur pied un réseau national d'installateurs-conseils certifiés et formés en usine. Ces experts vous soutiendront dans la réalisation de votre projet et assureront l'ancrage optimal de chaque pieu.

Nos installateurs utilisent une mini-excavatrice dotée d'un outil calibré d'évaluation de la torsion du pieu, ce qui permet de déterminer avec exactitude les valeurs de tension et de compression propres à chaque site. Leur expertise contribue à prolonger la durée de vie des pieux et de la structure soutenue.

**VOS FONDATIONS REPOSENT
SUR L'ASSURANCE-QUALITÉ GOLIATHTECH !**

TOUT SIMPLEMENT SUPÉRIEUR.

**N'hésitez pas à nous contacter pour
obtenir plus de renseignements sur nos
produits ou pour trouver un installateur
GoliathTech certifié :**

**TEL.: 819.843.4777
SANS FRAIS: 1.855.743.4777
INFO@PIEUXGOLIATHTECH.COM**

WWW.PIEUXGOLIATHTECH.COM

