

FORM-A-DRAIN® PLUS

GARANTIE DE SOUS-SOL SEC PENDANT 30 ANS

DE L'EAU, DE L'EAU PARTOUT...

mais pas dans votre sous-sol. C'est ce que vous pouvez attendre du système de drainage Form-A-Drain®.

C'est inévitable – une maison sera entourée d'eau à plusieurs reprises au fil des années. Qu'elle s'infilte à travers les murs ou le sol, l'eau peut rapidement transformer un espace utile en un endroit humide et inconfortable où la moisissure proliférera. Quelle que soit la technique de construction choisie pour réaliser une fondation, un système de drainage est essentiel pour aider à prévenir les problèmes d'humidité.

Le système de drainage Form-A-Drain® offre la solution pour vos fondations qui vous apportera la tranquillité d'esprit. Le système recueille et expulse efficacement l'eau des fondations, ce qui contribue à garantir un sous-sol sec et sain pour les années à venir.



FORM-A-DRAIN®

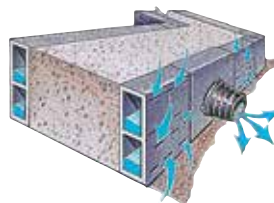
PROTÈGE VOS FONDATIONS

Le système Form-A-Drain®, notre produit de drainage trois-en-un, aide à garder les sous-sols secs en remplissant les deux fonctions de protection les plus cruciales pour une fondation : évacuer l'humidité et la drainer au niveau de la semelle.



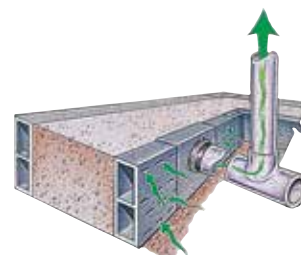
FORMER LA SEMELLE

- Reste en place après le coulage du béton, ce qui élimine le temps et le coût de l'enlèvement des coffrages en bois ou en métal.
- Un produit multifonctionnel avec une seule installation a un coût global inférieur à celui de systèmes multiples avec plusieurs installations.



DRAINER LA FONDATION

- Respecte les recommandations de l'Environmental Protection Agency (EPA) concernant les emplacements idéaux pour le drainage.*
- Vingt années sans aucune défaillance documentée sont synonymes de tranquillité d'esprit pour les acheteurs de logements et de clients plus satisfaits pour vous.



PERMET L'ÉVACUATION DU RADON

- Permet de s'assurer qu'une nouvelle construction est prête pour le radon (RRNC), de sorte qu'un seul système de collecte peut être installé pour traiter à la fois l'humidité et le radon.
- Respecte les directives de l'EPA en matière de collecte du radon, ce qui apporte une tranquillité d'esprit supplémentaire aux acheteurs de maisons.**

* Source de 2015 : <http://www.epa.gov/indoorairplus/technical/moisture/L1.html>

** Source de 2015 : http://www.epa.gov/radon/rmc/basic_techniques_builder.html

À PROPOS DU SYSTÈME DE DRAINAGE FORM-A-DRAIN®.

Solution supérieure aux tuyaux perforés, le système Form-A-Drain offre une capacité d'admission d'eau comparable à celle des tuyaux de drainage traditionnels, avec une installation en une seule étape.

- Conçu pour optimiser l'efficacité de la collecte et de l'évacuation de l'eau, le drainage est situé de niveau avec le sommet de la semelle et sur ses deux côtés.
- La construction à parois fendues permet de recueillir l'eau à la semelle.
- L'eau collectée s'écoule au centre du système jusqu'à la sortie de drainage, où elle est évacuée en toute sécurité hors de la maison.
- Sa conception solide et rigide contribue à assurer la qualité des performances et de l'installation.



FORM-A-DRAIN®

POUR OBTENIR DE PLUS AMPLES
RENSEIGNEMENTS,
APPELEZ AU **713 325-0642** OU
VISITEZ LE **FORMADRAINSOLUTIONS.COM**.

© NAPCO, une entreprise de Westlake, 2019.