

LES 5

PRINCIPAUX RAISONS qui poussent les entrepreneurs à choisir **RadonX^{MC}** ÉVACUATION DES GAZ SOUTERRAINS



01

PREMIÈRE SOLUTION COMPLÈTE D'ÉVACUATION DES GAZ SOUTERRAINS

Une solution de tuyauterie en PVC d'ingénierie nécessitant peu d'entretien pour l'évacuation des gaz souterrains ainsi que la réduction de l'humidité et des COV dans les constructions de faible hauteur.



02

FACILE ET RAPIDE À INSTALLER

Colle à solvants organiques pour PVC ultra-faible en COV propre au produit; aucun équipement d'installation particulier n'est nécessaire.



03

VENTILATION AMÉLIORÉE

La conception unique du tuyau de collecte perforé améliore la circulation d'air vers la cheminée et réduit le risque de colmatage.



04

CONFORMITÉ AU CODE

Conforme aux normes pertinentes de l'industrie et au code national du bâtiment. Comprend une étiquette d'avertissement et des lignes imprimées bilingues pour une identification facile.



05

FORMATION ET ASSISTANCE À L'INSTALLATION

Des représentants des ventes et de l'ingénierie IPEX disponibles à tout moment et en tout lieu.



RadonX^{MC}, de IPEX, est le premier système d'évacuation de gaz souterrains en PVC d'ingénierie au Canada conçu pour recueillir et évacuer en toute sécurité les gaz du sol avant qu'ils ne pénètrent dans la maison. Il s'agit d'une solution complète composée de tuyaux de collecte des gaz perforés de manière unique, de tuyaux d'évacuation, de raccords, d'accessoires et de colle à solvants organiques.



RadonX^{MC}
ÉVACUATION DES GAZ SOUTERRAINS

1-866-473-9462 | ipexna.com