

Gélinite c'est...

- Des puits filtrants
- La gestion des eaux pluviales
- Des diffuseurs d'air (aérateurs)

Gélinite, c'est une entreprise qui œuvre dans le domaine de l'eau depuis plus de 80 ans. C'est aussi le nom de la membrane minérale utilisée dans la fabrication des produits gélinite^{MD}. Ce matériau unique filtre l'eau à travers son réseau de micropores tortueux. Combiné à du sable filtrant il assure une microfiltration de l'ordre de 5 microns.



GELINITE

671 rue Notre-Dame, Charette, Québec, GOX 1E0

gelinite.com

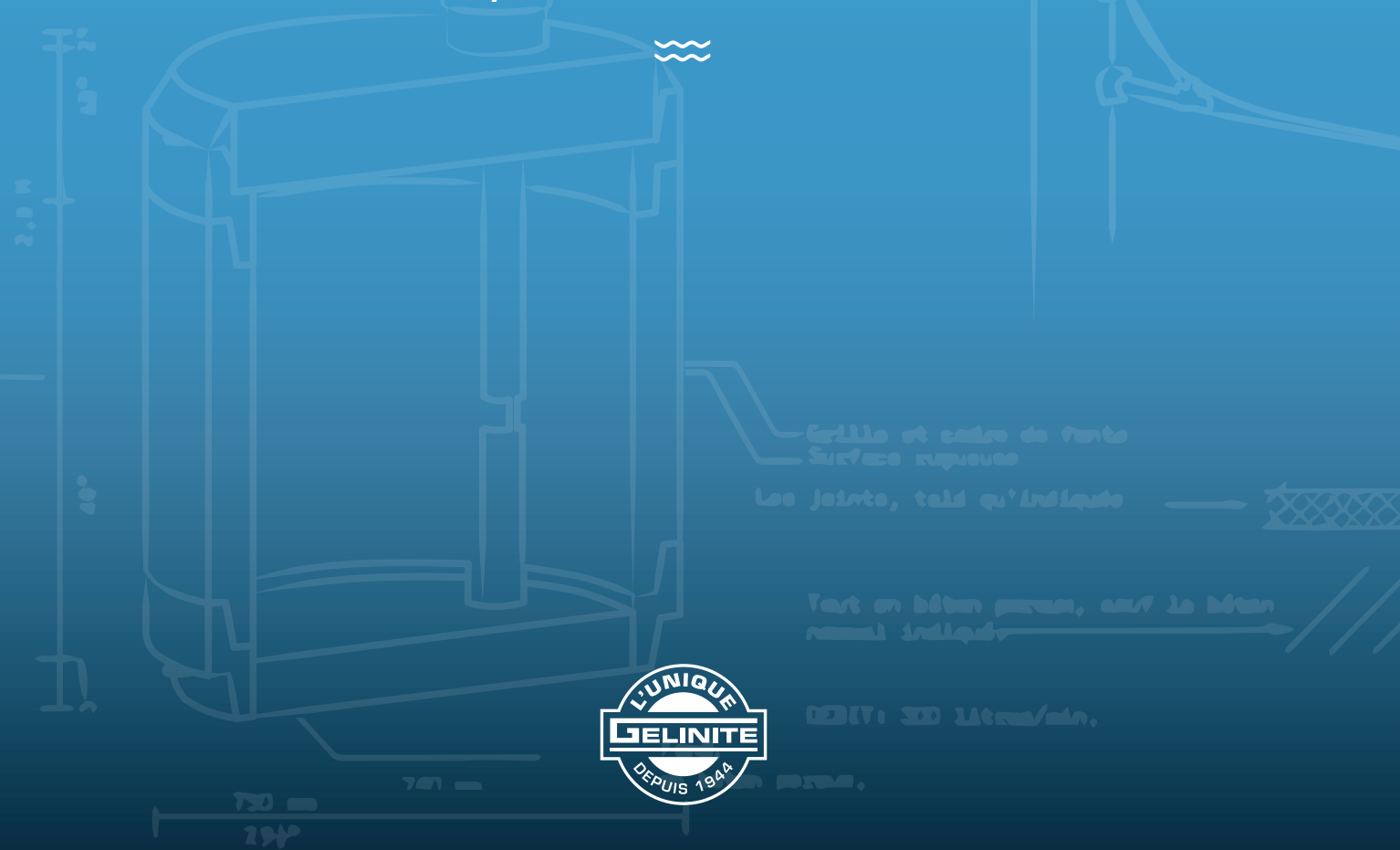
T 819 539-4555

GELINITE
PUITS FILTRANTS | PUISARDS



PUITS FILTRANTS

*La meilleure solution pour
capter l'eau souterraine !*



Vous avez besoin d'un puits?

Commercialisé depuis 1944, le puits filtrant gélinite^{MD} a démontré sa durabilité sur plusieurs décennies pour des milliers de résidences et plus d'une centaine de municipalités.

Qu'est-ce que le puits filtrant gélinite^{MD}?

Le puits filtrant gélinite^{MD} permet de capter et de contenir un grand volume d'eau. Jumelé à un kit d'installation gélinite^{MD}, il est conçu pour être la meilleure solution de captage de l'eau souterraine.

Le puits filtrant gélinite^{MD} est fabriqué d'une membrane minérale unique, robuste et extrêmement durable. Sa configuration permet d'emmagasiner une grande quantité d'eau immédiatement disponible pour la consommation. Installé dans un sable filtrant, il empêche l'infiltration de silts et de limons, ce qui permet de capter une eau claire et exempte de particules fines. Les équipements de pompage et de plomberie sont ainsi protégés.

Est-ce que le puits filtrant gélinite^{MD} est la solution pour mon projet?

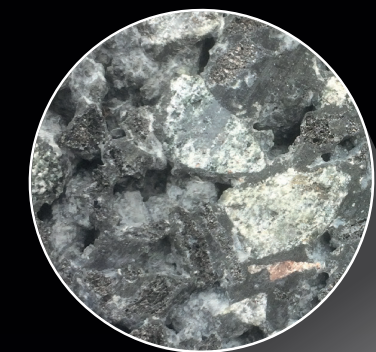
Dans plusieurs secteurs et régions, l'eau souterraine de surface peut s'avérer de meilleure qualité que l'eau puisée en profondeur. Lorsque l'eau est abondante à une profondeur accessible par excavation, le choix de capter l'eau souterraine de surface peut représenter une économie de plusieurs milliers de dollars.

Des puits filtrants gélinite^{MD} sont en opération depuis plus de 60 ans dans plusieurs régions du Québec. Offrez-vous une installation qui vous fournira une eau de qualité pour les prochaines décennies!

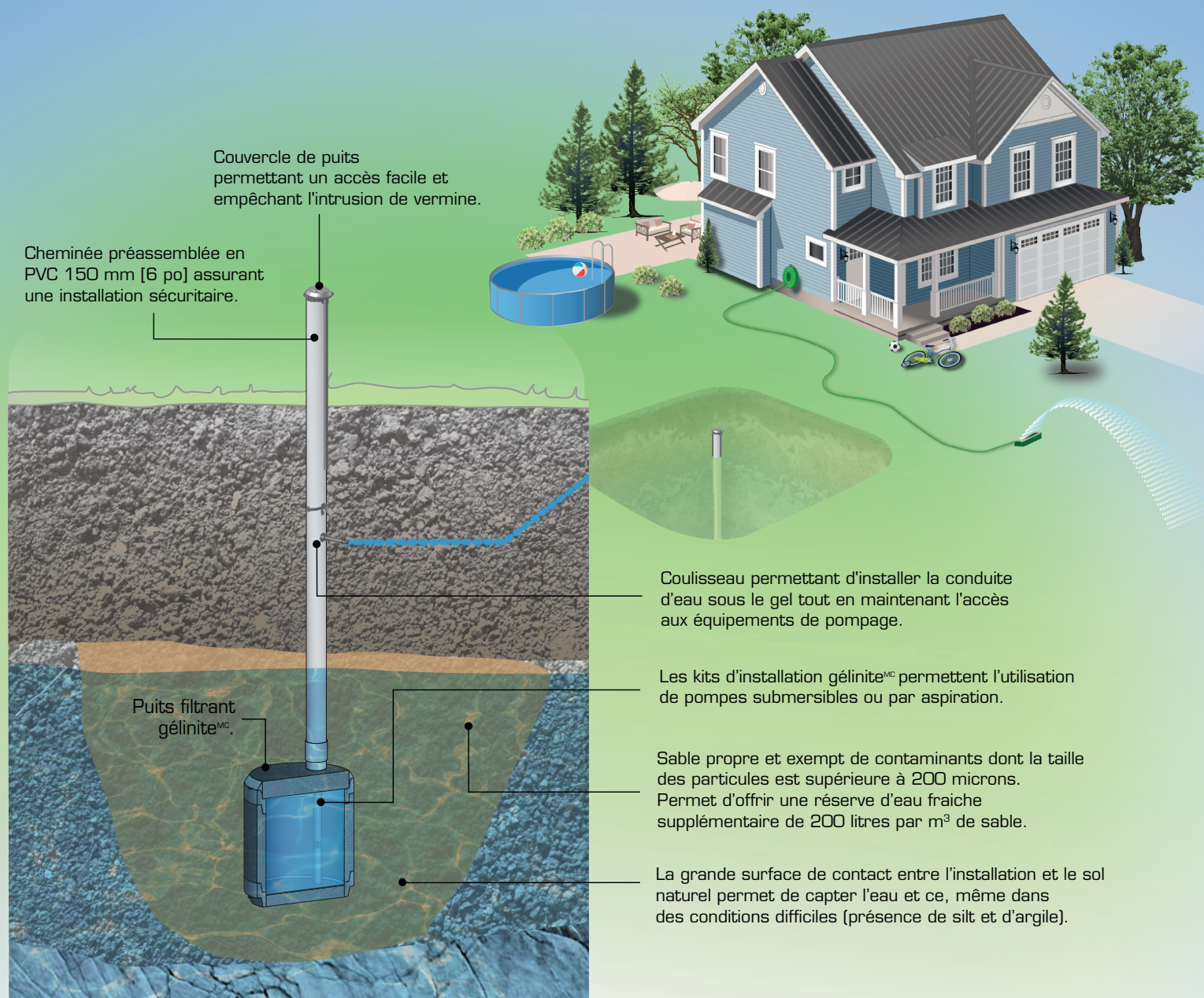
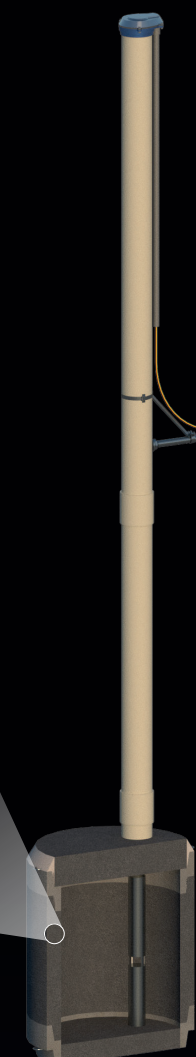
Seule solution de captage de l'eau reconnue par le Ministère de l'Environnement pour la filtration selon le "GUIDE DE CONCEPTION DES PETITES INSTALLATIONS DE PRODUCTION D'EAU POTABLE".



PUITS FILTRANTS



Coupe de la membrane minérale gélinite^{MD}



- L'eau dans le sol est accessible par excavation
- Mon terrain est argileux
- Mon terrain est sablonneux
- J'ai un chalet 3 saisons
- J'ai une maison unifamiliale
- J'ai une maison de moins de 5 chambres à coucher
- J'ai une maison de 5 chambres à coucher et plus
- J'ai une maison bi-génération
- J'ai un spa que je rempli fréquemment
- Je dois remplir ma piscine à l'occasion
- J'arrose mon petit jardin et mes fleurs
- J'aimerais avoir une pompe submersible
- J'aimerais avoir une pompe d'aspiration

	LE SAISONNIER GPU 24 x 36	LE FAMILIAL GPU 30 x 36	LE FAMILIAL PLUS GPU 30 x 48
L'eau dans le sol est accessible par excavation	✓	✓	✓
Mon terrain est argileux	✓	✓	✓
Mon terrain est sablonneux	✓	✓	✓
J'ai un chalet 3 saisons	✓		
J'ai une maison unifamiliale		✓	✓
J'ai une maison de moins de 5 chambres à coucher		✓	✓
J'ai une maison de 5 chambres à coucher et plus			✓
J'ai une maison bi-génération			✓
J'ai un spa que je rempli fréquemment			✓
Je dois remplir ma piscine à l'occasion		✓	✓
J'arrose mon petit jardin et mes fleurs		✓	✓
J'aimerais avoir une pompe submersible	✓	✓	✓
J'aimerais avoir une pompe d'aspiration	✓	✓	✓