



**Cabanons Fontaine inc.**  
3497, chemin de l'Industrie  
St-Mathieu-de-Beloil, Québec, Canada J3G 0R9  
www.cabanons.com

Tél: (450) 536-3563  
1 888 838-3563  
Fax: (450) 536-2006

## MISE À NIVEAU

Toute structure qui n'est pas assise sur une fondation de béton coulée à quatre pieds sous le sol est sujette à des mouvements éventuels, par exemple ceux dus au gel et au dégel.

Pour cette raison, nous construisons nos cabanons de manière à réduire au minimum les effets causés par ces variations de sol.

L'utilisation des poutres soutenant la structure du plancher nous permet d'installer un grand nombre de blocs de béton pour multiplier les points d'appui. Nous obtenons une moyenne de 10% de la surface du plancher en appui, ce qui annule pour ainsi dire l'enfoncement.

L'expérience nous a cependant révélé qu'il est possible, dans les jours suivant l'installation de votre cabanon, que le sol puisse bouger. Ceci est tout à fait normal.

### **Des variations minimales de l'ordre de 1/4» peuvent nuire au débattement de la porte.**

Comme il est démontré sur les illustrations, il vous suffira de quelques minutes pour rectifier l'ajustement de votre cabanon.

Si toutefois vous désirez que l'ajustement soit effectué par nos spécialistes, n'hésitez pas à nous contacter, il nous fera plaisir d'effectuer les travaux à peu de frais.

Pour soulever le cabanon, vous pouvez utiliser un bras de levier (1) assez résistant ou encore un cric de voiture et lever un des coins (2), le plus prêt de la porte possible.

Par la suite, insérer un «shim» (3) comme par exemple un morceau de bardeau de cèdre et le glisser entre la poutre et le bloc.

