

INSTRUCTIONS:

1. **NB.** Fast 2K^{MC} est idéal pour remplir les vides autour des poteaux de clôture ou de boîte aux lettres mais n'est pas prévu pour des fonctions porteuses telles que stabilisation de dalles par exemple.
2. S'assurer SVP que vous êtes en possession des outils requis pour l'application:
 - Un couteau ou des ciseaux qui fonctionnent
 - Un objet avec un bord arrondi comme un escabeau ou une petite table
 - Des gants résistants aux produits chimiques (inclus avec Fast 2K^{MC})
 - Des lunettes de protection
3. **Toujours stocker les pochons de Fast 2K^{MC} à 15°C - 35°C (60°F - 95°F) pendant au moins une heure avant leur utilisation.** Un produit stocké à des températures plus basses demandera plus longtemps pour réagir, prendre du volume et se solidifier et il produira un volume plus petit. Un produit stocké à des températures plus élevées réagira, prendra du volume et se solidifiera plus rapidement, raccourcissant le temps de manipulation utile et produira un volume plus grand d'un composite plus fragile.
4. Assurez-vous qu'il n'y a pas d'eau stagnante au fond du trou. C'est une bonne idée de mettre 3 à 4 "de gravier au fond du trou. Positionnez et fixer (ou maintenez) le Poteau dans le trou en vous assurant qu'il est de niveau avant de précéder au mélange.
5. **ATTENTION! Bien que ce pochon possède une encoche prédécoupée, ayez toujours des ciseaux ou un couteau à côté du trou afin que vous soyez prêt à couper le coin du sac immédiatement après le mélange, comme indiqué dans les étapes 6, 7 et 8 et en cas d'absence d'encoche prédécoupée ou de dysfonctionnements.** Si vous ne coupez le pochon immédiatement après avoir mélangé le produit, cela permettra son expansion à l'intérieur du pochon, ce qui pourra conduire à sa rupture et au jaillissement du produit; ceci qui pourra entraîner des blessures ou des dégâts matériels. Le mélange doit être terminé et le pochon coupé dans la minute qui suit le retrait du clip noir.

Étape 6

6. Pour libérer le clip extérieur noir qui divise le pochon, saisir les bords extérieurs de chaque bout du pochon dans le sens de la longueur et tirer vers l'extérieur de manière modérée jusqu'à ce que le clip se libère. **ATTENTION: NE PAS TIRER BRUTALEMENT SUR LE SAC ET NE PAS FAIRE GLISSER LE CLIP DU POUCHON** car cela pourrait déchirer le sac et permettre au produit de jaillir ce qui pourrait occasionner des blessures ou des dommages matériels.
7. Faire glisser le pochon en appliquant une force modérée pendant 30 secondes le long d'un bord dur et rond, forçant ainsi le produit dans le pochon à se déplacer d'un côté à l'autre (technique dite du « cireur de chaussure »). **ATTENTION: NE PAS DEPASSER LE TEMPS DE MELANGE ET NE JAMAIS LAISSER LE PRODUIT ENTAMER SON EXPANSION DANS LE POUCHON CAR CELA POURRA CONDUIRE A SA RUPTURE ET AU JAILLISSEMENT DU PRODUIT, CE QUI POURRA ENTRAÎNER DES BLESSURES OU DES DEGATS MATERIELS.**

8. **EN UTILISANT L'ENCOCHE DÉCHIRURE OU UN COUTEAU, COUPER UN DES COINS DU POUCHON IMMÉDIATEMENT APRES AVOIR MELANGE ET VERSER LE COMPOSITE DANS LE TROU AVANT QUE L'EXPANSION N'AIT COMMENCE.** Conseil: afin d'éviter tout écoulement non souhaité, repousser d'abord le produit du coin avant de couper celui-ci. **ATTENTION: couper le pochon immédiatement si le composite commence son expansion dans le pochon.** L'EXPANSION DU PRODUIT A L'INTERIEUR DU POUCHON POURRA CONDUIRE A LA RUPTURE DE CELUI-CI ET AU JAILLISSEMENT DU PRODUIT, CE QUI POURRA ENTRAÎNER DES BLESSURES OU DES DEGATS MATERIELS.

Étape 7



9. Vider le pochon dans le trou, en imprégnant les côtés du poteau jusqu'au niveau du sol ou légèrement au-dessus de celui-ci. Fast 2K^{MC} est imperméable à l'eau après durcissement et aidera à protéger les poteaux contre le pourrissement. Par conséquent, il est encore plus intéressant de remplir le trou jusqu'en haut en versant un peu plus de Fast 2K^{MC} et/ ou en installant le poteau dans un trou le plus étroit possible. Après le versement initial, rouler le sac complètement pour vider complètement le contenu dans le trou. **NB: Ne pas bouger le poteau de haut en bas.**

Étape 8



10. Ajuster/ mettre le poteau à équidistance des parois du trou si nécessaire dans les 10 secondes. Ne pas bouger le poteau une fois que l'expansion a commencé. En approximativement 3 à 4 minutes, Fast 2K^{MC} montera jusqu'à 3 à 5 po (8-13 cm) en dessous du niveau du sol. Il n'y aura plus besoin de maintenir ou de soutenir le poteau 1 à 2 minutes après cela.
11. Approximativement 15 à 30 minutes plus tard, Fast 2K^{MC} sera assez dur et pourra être recouvert de terre et vous pouvez commencer à construire ou monter la clôture, portail, boîte aux lettres ou signer.

REMARQUES:

A. Si nécessaire, un trou peut toujours être rempli de plus de produit. En cas de rajout de produit, attendre au minimum 10 à 15 minutes après que le pochon précédent ait terminé son expansion ou qu'il soit sec au toucher, avant de verser plus de produit. Si trop de produit a été utilisé et qu'un débordement au-dessus du niveau du sol a eu lieu, attendre 10 à 15 minutes après avoir versé le produit ou que le celui-ci soit sec au toucher avant de le couper avec une scie à main ou un cutter. Opérer avec précaution afin de ne pas soigner de ne pas endommager la surface du poteau.

B. NETTOYAGE : Utiliser un chiffon doux imprégné d'essence minérale pour retirer avec précaution les taches visibles de Fast 2K^{MC} de la surface du poteau (au-dessus du niveau du sol) ainsi que des outils **avant que Fast 2K^{MC} ne sèche.** Après séchage de Fast 2K^{MC} rapide, il ne peut être éliminé par le couper soigneusement avec un couteau bien aiguisé. Faites attention car cela pourrait endommager la surface de poste. si une partie de la Fast 2K^{MC} obtient sur votre peau, essuyer, puis lavez immédiatement la zone tandis que le produit est encore humide. si le produit sèche sur votre peau, appliquer des quantités généreuses de lotion pour les mains à la zone, plusieurs fois par jour, et il va décoller après 2-3 jours. Si Fast 2K^{MC} pénètre dans vos cheveux ou la barbe, couvrir la zone à fond avec conditionneur de cheveux et le laisser pendant 10 minutes, puis peigne et laver le produit hors.

SERVICE CLIENTÈLE

Royal Adhesives & Sealants Canada Ltd.
266 Humberline Dr.,
Toronto, Ontario M9W 5X1
Canada

T: 1-800-268-6111 OU +1-416-679-5676
F: +1- 416-679-0511
Fast2K@chemque.com
www.Fast2K.com / www.chemque.com

GARANTIE LIMITÉE : Royal Adhesives & Sealants Canada garantit la performance de ce produit, à condition qu'il soit entreposé et utilisé correctement. Si vous n'êtes pas satisfait, soumettez votre réclamation par écrit à l'adresse de Royal Adhesives & Sealants Canada ci-dessous et Royal Adhesives & Sealants Canada remplacera ou remboursera le prix d'achat de ce produit, à sa discrétion, s'il s'avère défectueux. Il appartient au consommateur d'utiliser ce produit tel que prévu et d'assumer tous les risques et responsabilités à l'intérieur de ce cadre. CECI CONSTITUE LES SEULS ET UNIQUES RECOURS ET RESPONSABILITÉS EXCLUSIFS DE ROYAL ADHESIVES & SEALANTS CANADA POUR LES DÉFAUTS OU LA DÉFAILLANCE DE CE PRODUIT. CETTE GARANTIE REMPLACE TOUTES LES AUTRES GARANTIES, ÉCRITES OU ORALES, LÉGALES, EXPRESSSES OU IMPLICITES, Y COMPRIS TOUTE GARANTIE DE QUALITÉ MARCHANDE OU DE CONFORMITÉ À UN USAGE PARTICULIER.