

Combat l'humidité ascensionnelle





Avantages





FREEZTEQ® crée une barrière intégralement étanche contre l'humidité ascensionnelle. En comparaison avec d'autres systèmes chimiques, qui contrecarrent l'eau
souterraine ascensionnelle, FREEZTEQ® vous fournit un gain considérable en temps
de travail et en coûts de matériel. Il s'agit d'une technique très efficace qui est, en
outre, facilement applicable.

- Une solution de longue durée.
- Le seul outillage dont vous ayez besoin consiste en un trépan de 22 mm, un nombre suffisant de cartouches FREEZTEQ® et un congélateur pour congeler ces cartouches
- Des murs de n'importe quelle épaisseur peuvent être traités avec FREEZTEQ®.
- Les cartouches FREEZTEQ® peuvent être insérées directement dans les joints à mortier, souvent les principaux passages pour l'humidité ascensionnelle.
- Les cartouches gelées peuvent être installées facilement et rapidement.
- Des déchets, pouvant agresser votre santé ou votre intérieur, ne peuvent pas se dégager.
- Des liquides inflammables ne sont pas présents; le processus FREEZTEQ® ne présente aucun risque d'incendie.
- Inodore.

Rapport de mélange	Consommation	Emballage
Non dilué	100 cartouches pour traiter ± 3 m pour un mur (en briques) d'une épaisseur de 22,5 cm	Boîtes de 250 ou 100 cartouches
Couleur	Temps d'utilistation	Température d'application
Transparant après application	± 24 heures	- 12°C jusqu'à - 8°C

FREEZTEQ®

Préparation - Posez les cartouches dans le congélateur et laissez les reposer pendant environ 48 heures, jusqu'à ce qu'elles soient entièrement gelées. Nous vous conseillons de congeler la boîte dans son ensemble. Ne coupez pas les cartouches quand celles-ci ne sont pas congelées. Enlevez tout le stucage affecté jusqu'à une hauteur minimale de 100 mm. - Le stucage externe doit être enlevé à partir du sol jusqu'à une hauteur minimale de 200 mm. Mode d'emploi - Forez dans les joints. La distance entre les trous doit être de 11 cm. Forer à 25 mm de l'épaisseur du paroi. - Le forage peut s'effectuer de l'intérieur ou de l'extérieur. Pour des murs externes, on choisit généralement le mur extérieur. LE SOL À L'INTÉRIEUR = UNE CONSTRUCTION EN BÉTON Si le sol à l'intérieur se compose d'une construction en béton, forez alors dans le premier joint tout juste au-dessus de la surface de sol (environ 75 mm.) Vous pouvez forer tant à l'intérieur qu'à l'extérieur. **LE SOL À L'INTÉRIEUR = BOIS REHAUSSÉ** Dans le cas d'un sol en bois rehaussé, vous forez le plus près possible contre la surface en bois. Si vous forez à partir de l'extérieur, restez alors 150 mm au-dessus du niveau du sol. - Dans chaque ouverture forée, quatre séries de cartouches doivent être - Enlevez la face supérieure de la cartouche FREEZTEQ® congelée à l'aide de ciseaux ou d'un couteau Stanley. - Utilisez des gants en caoutchouc pour pousser directement la cartouche FREEZTEQ® congelée de l'emballage dans une ouverture pré-forée. Utilisez suffisamment de FREEZTEQ®, de façon à ce que le trou de forage entier soit rempli. - Répétez cette action jusqu'à ce que toutes les ouvertures forées soient - Quand le FREEZTEQ® est entièrement absorbé, vous devez ensuite installer, de nouveau, trois séries de cartouches. Au total, vous devez donc appliquer ce processus QUATRE fois. Il est important que vous puissiez installer ces quatre séries dans un délai de 24 heures. Remarques - Pour la plupart des murs, un traitement d'un seul côté suffit; pour des murs externes, on choisit généralement le mur extérieur. - Le forage s'effectue avec une tête de forage pour pierres de 22 mm. - Pour éviter que l'humidité horizontale en mouvement provenant d'une maison voisine ne dépasse la nouvelle imperméabilisation, il vaut mieux installer une barrière contre l'humidité verticale. - Consultez-nous pour les instructions additionelles pour le forage. Protéger la surface contre les éclaboussures par un revêtement. **Précautions** Utilisez des gants en caoutchouc pour pousser directement la cartouche FREEZTEQ® congelée de l'emballage dans une ouverture pré-forée. Ne coupez pas les cartouches quand celles-ci ne sont pas congelées. Lisez attentivement les phrases H et P sur les instructions. **Emballage**







FREEZTEQ® est disponible en boîtes de 250 et 100 cartouches, ce qui suffit respectivement pour traiter une largeur de 7 m ou 3 m pour un mur (en

briques) complet d'une épaisseur de 22,5 cm.

Tradition & Quality