



COVERSOL®

LA MOUSSE EXPANSIVE ANTI-INTRUSION DE NUISIBLES

Les rongeurs sont souvent à l'origine de dégâts entraînant des conséquences financières importantes (câbles et fibres optiques sectionnés, composants électroniques endommagés, ...).

La mousse expansive organo-minérale COVERSOL® est un produit bi-composant de type silicate. Injectée dans les gaines, trémies et caniveaux avec ou sans câbles, la mousse crée une barrière physique et empêche l'intrusion de rongeurs et autres nuisibles (reptiles, insectes,...) dans les bâtiments.

COVERSOL® est utilisé par la SNCF, RTE, VNF, ORANGE, les professionnels de la lutte anti-nuisibles et autres sociétés intervenant dans le domaine public ou privé.



Des tutoriels sont disponibles sur notre site internet.

AVANTAGES

COVERSOL® crée un barrage anti-intrusion :

- Efficace : crée une barrière physique qui n'attire pas les rongeurs grâce à sa composition minérale silicatée alcaline
- Unique : le produit liquide au départ comble tous les interstices entre les câbles ; puis la mousse s'expande et remplit tout l'espace restant
- Résistant : imputrescible, la mousse est insoluble dans l'eau et possède une bonne résistance à la compression
- Ininflammable : classement au feu M1
- Rapide : la mousse s'expande et durcit rapidement
- Compatible avec les câbles électriques
- Durable dans le temps



MISE EN OEUVRE



- Faire un coffrage autour des espaces à obturer puis injecter COVERSOL® à l'aide du pistolet à batterie.
- Limiter l'expansion de la mousse afin de la rendre compacte.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DE COVERSOL®
CONDITIONNEMENT : CARTOUCHE JUMELLE 2X750 ML

| 1. DONNEES SUR LES COMPOSANTS | RÉSINE | CATALYSEUR |
|---|------------------|------------|
| Densité à 20°C (g/cm³) | 1,4 | 1,2 |
| Rapport de mélange (en volume) | 1:1 | |
| Durée de conservation à 20°C | 12 mois | |
| Température de stockage | 5°C - 25°C | |
| Température de stockage 48h avant utilisation | 15°C < T° < 25°C | |
| 2. DONNEES DE REACTION | | |
| Durée indicative d'expansion | 1 min | |
| Rapport indicatif d'expansion | 5 - 15 | |

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PISTOLET À BATTERIE

- Pistolet électroportatif fourni avec une batterie en lithium 18V/2.0 Ah et chargeur 240V
- Eclairage LED intégré
- Batterie munie d'un indicateur de charge, autonomie d'injection de 20 à 40 cartouches
- Vendu avec sac de rangement et accessoires

SELON LA CONFIGURATION DU SITE À SÉCURISER, D'AUTRES PRODUITS COMPLÉMENTAIRES PEUVENT ÊTRE MIS EN PLACE :



Dans le but d'améliorer nos produits nous nous réservons le droit de modifier les données techniques sans préavis. La société décline toute responsabilité du fait d'un dommage lié à la manipulation ou la mauvaise utilisation des produits.