



## COVERSOL®

### LA MOUSSE EXPANSIVE ANTI-INTRUSION DE RONGEURS

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 dans les locaux.

COVERSOL® est utilisé par la SNCF, RTE, VNF, ORANGE et par d'autres sociétés intervenant dans le domaine public ou privé.

Des tutoriels sont disponibles sur notre site internet.



## AVANTAGES

COVERSOL® crée un barrage anti-intrusion de rongeurs :

- Epruvé : des milliers d'entrées de câbles dans les postes électriques et de signalisation ont été sécurisés en Europe
- 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
- Rapide : la mousse s'expande et durcit rapidement
- Ininflammable : classement au feu M1
- 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	
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 :



BROSSOL®-ROD



WAROSOL®T



MASTISOL®



BROSSOL®N



PANOSOL®



SOLTEC®

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.