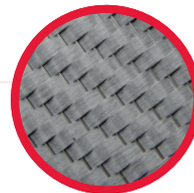




SILICONE FUTURE PROOF

FICHE TECHNIQUE



DESCRIPTIF PRODUIT

À base de fibres métalliques le silicone Future Proof a été développé pour empêcher les rongeurs de pénétrer dans les bâtiments.

Aspect :	Gris clair
Type :	Colle silicone avec fibres inox encapsulées
Usages :	Rebouchage de trous (proofing)
Lieu d'utilisation :	Lieux de passages des rongeurs et des insectes
Réf. RA281 :	Carton de 8 x 310 ml Cartouche de 310 ml

INFORMATIONS COMMERCIALES

Nouvel outil de proofing, le mastic Silicone Future Proof a été développé pour empêcher les rongeurs de pénétrer dans les bâtiments.

Ce produit contient des fibres métalliques inox encapsulées dans un corps en silicone pour éviter l'érosion des fibres. Les passages sont ainsi durablement bouchés et la présence des fibres métalliques empêche les rongeurs et insectes de pénétrer.

Future proof est facile à appliquer avec un pistolet doseur classique. Son utilisation est sûre en environnement alimentaire. Le produit commence à agir en moins de 20 minutes et est complètement résistant à l'eau avec une durée de vie prévue entre 8 et 10 ans.

Les nuisibles sont ainsi repoussés des zones d'entrées potentielles.

TOXICOLOGIQUE



Irritant

MÉTHODE D'APPLICATION

Porter des gants de protection.

Scellement des joints d'expansion au mur/sol où le passage des rongeurs et insectes est récurrent. Rebouchage des trous dans la maçonnerie, le bois, les fenêtres, les encadrements de porte etc. Utilisation dans des environnements de préparation alimentaire pour sceller des tuyaux d'écoulement etc. Près des passages de câbles rongés au niveau des conduits électriques etc. Pour les trous importants, ce produit peut être réparti sur une feuille de polyéthylène à une épaisseur de 6 mm. Une fois durci, la feuille peut être découpée à la forme voulue. Il suffit d'appliquer Future Proof sur l'emplacement à réparer et d'apposer le morceau découpé.

Couper le joint de la cartouche. Couper la canule à la longueur souhaitée et la fixer à la cartouche. Extraire le produit et appliquer fermement sur les surfaces à sceller pour assurer un contact total. Lisser le produit dans le joint à obturer, dans les 5 minutes suivant l'application avant la formation d'une pellicule.

PRÉCAUTIONS

Conserver au sec et au frais. Conserver hors de portée des enfants.

FDS disponible sur www.aedes.fr