

MULTISEAL

MASTIC D'ÉTANCHÉITÉ RÉSISTANT AUX RONGEURS, AU FEU ET À L'EAU.

MULTISEAL est une pâte à jointer qui devient une barrière physique une fois qu'elle a séché.

Le séchage nécessite un temps allant de quelques heures à quelques heures jours (en fonction de la température ambiante et de l'humidité). Les rongeurs ne sont pas en mesure de gratter ou de ronger le produit, alors que l'utilisateur peut facilement le percer, le couper ou l'enlever si nécessaire

N°Article : 250-000233

Conditionnement :

Usages :

- Passages de câbles et parois de tableaux électriques
- Trous, ouvertures et fissures
- Réserves autour de tuyaux
- Revêtement des murs et des matériaux d'isolation (mousses expansées et extrudées)



CARACTÉRISTIQUES :

La gamme MULTISEAL permet de choisir et de modifier le format qui s'adapte le mieux à l'ouverture à sceller.

RÉSISTANT À L'EAU ET AU FEU

MULTISEAL a une classe de réaction au feu « B-s1-d0 ». Il peut rester en contact avec l'eau, même salée, pendant une période indéfinie, en maintenant inchangée sa résistance à l'attaque des rongeurs.

FACILE À INSTALLER

L'installation est très facile et précise, sans besoin de supports de fixation.

La polyvalence du produit permet de réaliser des barrières parfaites, même lorsqu'il y a de nombreux câbles dans le réseau.

Vous savez quand vous
êtes en de bonnes mains!

www.killgerm.fr

FICHE TECHNIQUE

FACILE À ENTRETENIR

Les caractéristiques du produit permettent une perforation facile, une coupe facile et éventuellement le retrait rapide ou la modification pour réajuster l'étanchéité si nécessaire (ex. pour réajuster l'étanchéité si nécessaire (par exemple, retrait ou ajout de nouveaux câbles).

MULTISEAL est produit conformément à :

- le règlement européen (CE) N° 1907/2006 concernant l'enregistrement, l'évaluation, l'autorisation et les restrictions des substances chimiques (REACH).