



[Fiche technique]

Pâte de colmatage stop fuite Vetter 500ml

Réf. 764048

Action immédiate pour les fuites de produits chimiques.

Non corrosive et sans silicone

Pour colmater de manière fiable et rapide les fuites difficilement accessibles sur les plus petites tubulures de valves et sur les brides de tuyauteries ou dans des réservoirs (fûts et conteneurs par exemple).

Convient parfaitement à la prise de mesures immédiates temporaires. L'étanchéité obtenue peut être utilisée pendant quelques heures à quelques jours.

Peut également être employée sur un support légèrement rouillé, gras ou sale.

Mode d'emploi de la pâte de colmatage Vetter

1. Nettoyer grossièrement la zone de fuite si possible
2. Appliquer une quantité suffisante de pâte en la pressant directement sur la fuite
3. Lisser à la main ou à l'aide d'un outil non coupant
4. Vérifier l'efficacité du colmatage et compléter si nécessaire

Informations complémentaires

La pâte de colmatage est soluble à l'eau et n'est donc pas adaptée à colmater les fuites d'eau.

Caractéristiques techniques

Marque	Vetter
Caractéristiques produit	La pâte de colmatage est soluble à l'eau et n'est donc pas adaptée à colmater les fuites d'eau.
Couleur	Blanc
Conforme 10g	Non
Unité de vente	Pot de 500
Instructions d'utilisation	Appliquer la pâte de colmatage de fuites à la spatule, en commençant au-dessus de la fuite, en comblant la fuite de manière régulière et ferme. Obstruer ensuite généreusement l'endroit de la fuite en enfonçant et en marouflant la pâte avec précaution. Le colmatage doit être protégé contre les intempéries.
Classification	Non concerne
Partie du corps	
Code SH	35069900
Référence fabricant (MPN)	1500004600 / 8
Etanche	Non

Photos

