

Gel de silicone monocomposant en cartouche prêt à l'emploi

ONE GEL est un gel de silicone **monocomposant** pour le remplissage et l'isolation des boîtes en dérivation avec connexions jusqu'à 1kV ou composants électroniques.

Prêt à l'emploi

ONE GEL est déjà réticulé **prêt à l'emploi** sans nécessité de mélange et d'attente de réticulation comme pour les gel bicomposant.

ONE GEL est fourni en cartouche standard pour pistolet applicateur.

Réaccessible

ONE GEL reste **toujours souple** et **réaccessible**, tout en gardant ses propres caractéristiques.

Étanchéité et protection

Grâce à ses caractéristiques chimiques et physiques, **ONE GEL** est indiqué pour plusieurs applications en cas de besoin d'étanchéité élevée et de protection contre l'humidité.

Facilité d'installation en toutes conditions d'utilisation

Grâce à son adhésivité élevée, **ONE GEL** est indiqué pour **applications verticales** et en conditions inconfortables.

Écologique

ONE GEL est non-toxique. Il a été classifié produit non dangereux selon la Norme Européenne n. 1272/2008 (CLP).



Prêt à l'emploi



Réaccessible et amovible



Écologique



Inodore



Non irritant



Rigidité diélectrique élevée



Protection de l'humidité élevée



Aucune date d'expiration





Applications

- Remplissage de boîtes de dérivation et jonction
- Étanchéité de connections électriques 0,6/1 kV
- Étanchéités de composants électriques et électroniques
- Indiqué en cas de conditions d'installations inconfortables
- Indiqué pour applications verticale ou inversée
- Indiqué pour travaux de secteur civil, industriel, naval, aéronautique et automobile

Avantages

- Aucun composant à mélanger
- Prêt à l'emploi
- Cartouche standart pour pistolets
- Dosage précis, aucun déchet
- Réaccessible
- Amovible
- Transparent
- Écologique
- Excellente isolation électrique
- Protection contre les intempéries
- Bonne résistance aux UV
- Aucune date d'expiration



ONE GEL

231004

Gel de silicone monocomposant réaccessible en cartouche prêt à l'emploi

Caractéristiques

- Gel silicone monocomposant
- Consistance thixotrope
- Couleur : bleu transparent
- Inodore
- Absence de solvants
- Cartouche de 300 ml
- Produit non dangereux selon la Norme Européenne n. 1272/2008 (CLP)



