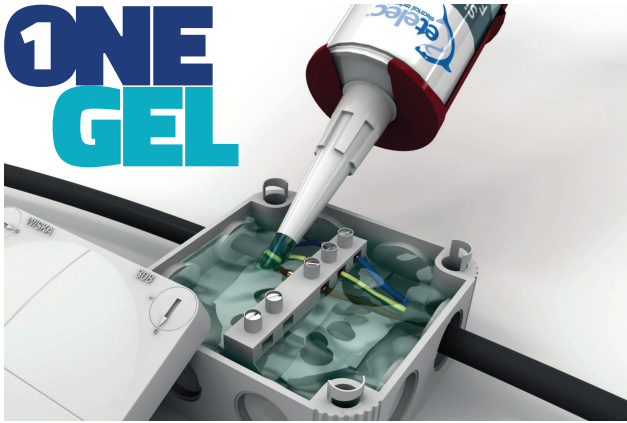


ONE GEL



ONE GEL

Gel silicone monocomposant en cartouche

Applications

- Remplissage de mitaines et de boîtes de dérivation
- Isolation des raccordements électriques 0,6/1 kV
- Isolation de panneaux et de composants électroniques
- **Indiqué en cas d'accès difficile à la cassette et/ou au raccordement**
- **Indiqué pour applications verticale ou inversée**
- Emploi dans les secteurs civil, industriel, naval, aéronautique, automobile

Avantages

- **Aucun composant à mélanger**
- Immédiatement prêt à l'emploi
- **Cartouche applicable sur les pistolets pour silicones communs**
- Dosage précis qui élimine les déchets
- Démontable
- Amovible
- Transparent
- Écologique
- Haut degré d'isolement électrique
- Protection contre les éléments atmosphériques (pluie, humidité), la poussière et l'intrusion d'animaux, d'insectes et de feuilles
- Bonne résistance mécanique
- Résistant aux rayons UV
- **Aucune date d'expiration**

Caractéristiques

- Gel de silicone monocomposant
- Consistance thixotrope
- Couleur bleu transparent
- Inodore
- Sans solvant
- Cartouche de 300 ml
-
- Produit non dangereux selon la Directive CE 67/548 /CEE ou 1999/45/CE

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES	VALEURS NOMINALES	MÉTHODE D'ESSAI
rigidité diélectrique	25 kV/mm	-
température d'utilisation	-60 ÷ 200 °C	-
densité	0,97 g/l	ISO 3219
pénétration	300 mm/cône 100 g	ISO 2137
auto-extinction	HB	UL 94
résistivité	10 GΩ/mm	IEC 93
baisse volumétrique	< 0,01 %	

Présentoir de comptoir contenant 24 cartouches d'ONEGEL



Application verticale



Amovible



Démontable



Écologique



Inodore



Non irritant



Rigidité diélectrique élevée



Haute protection contre l'humidité



Aucune date d'expiration