

# ADHÉ-SIL

ADHESIF DE SILICONE AUTO-VULCANISANT  
POUR TOUTES VOS REPARATIONS



## LES AVANTAGES

- Vulcanisation très rapide.
- Étanchéité permanente à l'air et à l'eau.
- Résistance à la pression : 12 bar (plusieurs couches : jusqu'à 15 bar).
- Isolation jusqu'à 8000 volts.
- Résistant aux UV et aux intempéries.
- Résistant aux carburants, huiles, acides, solvants, l'ozone, l'eau salée et au sel de voirie.
- Tenue en température : -65°C à -260°C



## LES UTILISATIONS

- ❖ **Domaines d'applications**
- ❖ Automobiles, maritimes, de plomberie, d'étanchéité, d'isolation, etc.
- ❖ La réparation de fuites dans les tuyaux d'eau, l'étanchéité des connexions électriques, fixation de câbles, réparation de plomberie, etc...
- ❖ S'adapte à de nombreuses surfaces convient aux applications électriques grâce aux caractéristiques isolantes.
- ❖ **Ne pas appliquer sur des conduites et raccordements de gaz.**
- ❖ Approprié pour une utilisation sous-marine.
- ❖ Adapté pour des surfaces irrégulières, humides, sales et grasses.



## MODE D'EMPLOI

- ✓ Retiré l'intercalaire. Bien étiré le ruban avec 3 fois la longueur initiale pendant l'application.
- ✓ Ensuite enrubanner avec 50% de recouvrement à chaque fois. Appliquer en plusieurs couches en superposant les couches de ruban à moitié sur les couches de rubans précédentes, à moitié sur la pièce. Ces chevauchements permettront au ruban de s'auto-fusionner. La dernière couche de ruban sera appliquée sur les couches précédentes. Il est possible de relâcher l'étiement à la fin de la mise en place.
- ✓ Dans le cas d'applications sous pression, appliquez plusieurs couches avec un étirement maximal. Les couches de ruban commencent à s'auto-fusionner immédiatement avec une adhérence cohésive et permanente dans les 24 heures. Un repositionnement n'est pas recommandé après 2 minutes d'enroulement.



## INFORMATIONS TECHNIQUES

➤ Dimensions : 25 mm x 3 m



### ➤ Caractéristiques

Ne laisse aucun résidu.

Durée de conservation : + 60 mois.



Produit à usage professionnel

### Informations sécurité

Éliminer les déchets selon la réglementation en vigueur en privilégiant la valorisation ou le recyclage.

NOTA :  
Cette documentation est le résultat de nos connaissances et de nos expériences du produit. Elle est donnée à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application dans chaque cas particulier.  
La Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.

Le 09/11/2017



# LANGUEDOC CHIMIE

CS 90518 – 11100 Narbonne – Tel 04 68 41 70 70 – [www.languedoc-chimie.com](http://www.languedoc-chimie.com)

S.A.R.L au capital de 600 750 Euros – N° TVA : FR 87 319 491 932

RC Narbonne B319 491 932 -SIRET 319 491 932 00038 – APE 4675Z