



# DIP Etanch

## SOS Stop Fuites Adhésif

### Bande d'étanchéité butyle Haute Performance

#### DEFINITION

Bande d'étanchéité auto-adhésive à froid pour réparation fuites tuyaux et petites canalisations.  
Produit prêt à l'emploi.

#### DESTINATION

Tous ouvrages de types (tuyau, canalisation, conduit d'air) en zinc, verre, acier, plexiglas, polycarbonate, aluminium, PVC...

#### PROPRIETES

Intérieur.  
Flexible et étirable.  
Bonne adhérence basse température sur tout matériau.  
Imperméable.  
Bonne stabilité en température.

#### Environnement :

Emission dans l'air intérieur : A+.  
Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

#### CARACTERISTIQUES

**Composition** : Adhésif à base de caoutchouc butyle protégé d'un film polyéthylène.

**Teintes** : Aluminium, gris.

**Epaisseur générale** : 0,8 - 1mm.

**Force allongement** : Machine direction 75 N/50mm - Cross direction 75 N/50mm.

**Allongement à la rupture** : Machine direction / Cross direction : > 250%.

**% de solide** : 100%.

**Force de pelage à 90°** : > ou égale à 90 N.

**Diffusion de vapeur** : 2g/m<sup>2</sup> pour 24h.

**Température d'application** : 0°C/+40°C.

**Température de service** : - 30°C/+90°C.

**Conservation** : 1 an en emballage fermé d'origine dans un endroit sec et bien ventilé (entre + 5°C/+40°C).

**Conditionnement** : Longueur : 3m - Largeur : 2,5cm.

#### MISE EN ŒUVRE

Les fonds doivent être propres, non gelés, sains, secs, dépoussiérés, compacts et préparés selon les règles de l'art (voir DTU 59.1) et normes en vigueur, exempts de toutes parties non adhérentes, de graisses et de poussières.

Dégraisser les surfaces à l'aide d'un détergent alcalin.

S'assurer au préalable de l'absence de condensation, mousses, moisissures ou de givre sur le support.

Tous les supports anciens doivent faire l'objet d'une reconnaissance préalable pour déterminer la nature des préparations.

La reconnaissance des fonds restant de la responsabilité de l'applicateur.

Couper les radiateurs.

Dans certains cas, il faudra envisager le remplacement pur et simple du tuyau, de la canalisation, de l'élément fuyant ou vieillissant.

**Sur supports bruts, PVC, cuivres, plomb** : gratter, poncer, brosser et dépoussiérer le support.

**Sur support ancien** : éliminer les particules de peintures non adhérentes, gratter, poncer, brosser et dépoussiérer le support.

Une température entre 10°C et 25°C est nécessaire pour l'application.

#### APPLICATION

Découper la bande à la longueur désirée. Enlever le film protecteur.

Appliquer la bande en exerçant une forte pression de la main.

Maroufler avec un petit rouleau ou un chiffon en chassant les bulles d'air, bien coller les angles.

En cas de raccord de deux bandes, réaliser un recouvrement de 5 cm minimum.

#### RENDEMENT

Voir conditionnement.



# DIP Etanch

## SOS Stop Fuites Adhésif

### CONSEILS PPG -----

Ne pas appliquer sur métaux rouillés.

Ne pas appliquer sur tuyaux subissant une pression d'eau trop importante.

Ne pas exposer à des températures > à 40°C et/ou < à 0°C.

Ne pas appliquez sur des supports froids. Dans ce cas il sera recommandé de réchauffer le support avant la pose du produit.

Dans certains cas, il faudra envisager le remplacement pur et simple du tuyau, de la canalisation, de l'élément fuyant ou vieillissant.

**Pour tous renseignements techniques, contacter notre Service Conseils (01.56.84.03.95).**

### PRECAUTIONS D'EMPLOI ET DE SECURITE -----

Ne pas brûler, exposer sous une flamme ou toutes autres sources de chaleur.

Ne se débarrasser de ce produit et de son récipient qu'en prenant toutes les précautions d'usage.

**Consulter la fiche de données de sécurité du produit sur : [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com) et les mentions figurant sur l'étiquette de l'emballage.**

Cette notice a pour objet l'information de notre clientèle sur les propriétés et caractéristiques de ce produit. Les renseignements qu'elle comporte sont fondés sur nos essais réalisés dans les conditions d'utilisation conformes aux normes conventionnelles en vigueur. Nos recommandations d'emploi n'ont qu'une valeur indicative et ne sauraient, en aucune façon, suppléer à une préconisation spécifique, adaptée à la nature et à l'état des fonds du chantier à réaliser, ni engager la responsabilité de la Société PPG. Notre clientèle voudra bien s'assurer, avant toute mise en œuvre, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente qui prendrait en compte des données techniques nouvelles.

**Edition AOUT 2015** : Annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit.

**PPG Retail France** ZI, Route de Thennes 80110 Moreuil - [www.dipetanch.fr](http://www.dipetanch.fr)



PPG Industries