

## ADHESIF D'ETANCHEITE ANAEROBIE SERINGUE DE 25G

Version 01.2020

### PROPRIETES

ADHEROBIE 27 est facile à manipuler, c'est un adhésif d'étanchéité, pour les surfaces planes ou filetés, mono-composant. Grâce à sa vitesse de polymérisation rapide, vous pourrez étanchéifier tous vos tuyaux et raccords. Il peut s'utiliser sur des raccords allant jusqu'à 80mm et une étanchéité plane jusqu'à 5µm.

### MODE D'EMPLOI

- 1) Appliquer de la colle sur l'une des 2 surfaces à coller
- 2) Assembler immédiatement en pressant fortement quelques secondes. L'adhésif est repositionnable pendant 10 minutes.

#### Comportement durant la polymérisation :

- Temps de prise sur Boulon/Ecrou M10  
Acier : 15-30 min
- Jeu maximum admissible : 0.1 – 0.4 mm
- Résistance instantanée : 30 bars
- Résistance finale après 24h

#### Caractéristiques du produit polymérisé :

- Couple de rupture, assemblage libre (DIN 54454) : 6-14 Nm
- Résistance au cisaillement (DIN 54452) : 6-12 N/mm<sup>2</sup>
- Plage de température : -50 à 150°C

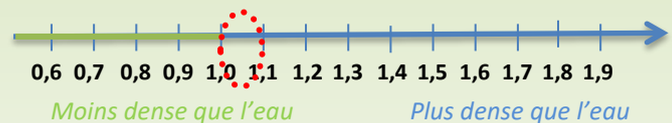
### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect **Liquide visqueux jaune**



Base chimique : Diméthacrylate

Densité



Fluorescent



Viscosité : 20 000 – 30 000 mPa.s

Contact alimentaire  
(Arrêté français)



### DOMAINE D'UTILISATION

Il permet d'assembler la quasi-totalité des matériaux : métaux, plastiques... Il peut s'utiliser dans les domaines de l'hydraulique, du pneumatique, de la plomberie, du gaz et du GPL...

Un essai préalable avant utilisation doit être réalisé