



# BLOKETANCH - GL015

*Résine de blocage,  
d'étanchéité fileté et plane*

Résine anaérobie spécialement conçue pour bloquer, étanchéifier et sécuriser les raccords de tuyaux filetés métalliques.

Permet une étanchéité instantanée à faible pression, tout en laissant le temps d'orienter et de positionner les raccords pendant 15 minutes.

De par ses propriétés, elle résiste aux vibrations, variations de températures (-50°C à +150°C) et après polymérisation complète, à la pression jusqu'à éclatement des tuyaux permettant toute fois un dévissage à outils manuel.

S'utilise pour l'hydraulique, pneumatique, eau, gaz, G.P.L...(conforme à la norme DIN EN 751-1).

S'utilise pour de l'étanchéité plane jusqu'à 3".

Grâce à sa viscosité et sa texture thixotrope, elle peut être mise en position sur une grande variété de filetages jusqu'à 35 mm.

## *Caractéristiques :*

Couleur : blanc

Viscosité : 8 000 Thixotrope

Densité : 1,09

Conservation : 12 mois minimum dans son emballage d'origine

Couple de rupture (selon la norme DIN 54454) : 11 Nm (moyen -)

Résistance au cisaillement (selon la norme DIN 54452) : 10 N/mm<sup>2</sup> (moyen -)

Temps de prise : environ 10 min

Résistance finale entre : 12 heures

## *Conseil d'utilisation :*

Nettoyer et dégraisser le support.

Appliquer sur les deux parties à visser.

Assembler.

Essuyer le surplus avec un chiffon.

Ramener le pousoir à sa position initiale, pour une conservation optimale.

## *Utilisateurs :*

Tous services de maintenance, services techniques, plombiers, garagistes, maçons, menuisiers...

## *Règlementation :*

Danger. Respecter les précautions d'emploi.  
Conforme au règlement (CE) n°1272/2008 et ses adaptations. Consulter la FDS sur demande.  
ATTENTION. H315 Provoque une irritation cutanée.  
H319 Provoque une sévère irritation des yeux.



Les renseignements contenus dans cette fiche ont pour but de vous conseiller rendant compte notamment d'essais effectués avec un souci constant d'objectivité mais sans aucun engagement de notre part.