

GEB

La référence des plombiers, depuis 1860

GEbetanche

EAU POTABLE RT1

**RÉSINE D'ÉTANCHÉITÉ
POUR RACCORDS FILETÉS
MÉTALLIQUES JUSQU'À 2"**

Repositionnable et
démontable jusqu'à 1"



Qualité eau
potable



Caractéristiques :

Résine anaérobiose de couleur crème pour raccords filetés métalliques coniques ou cylindriques de Ø maxi 2". Conforme aux listes positives françaises en vigueur. Temp. de mise en œuvre > +10°C. Tenue : -15°C / +150°C en continu. Remise en pression 1" à +20°C 5 bars = 10 min / 30 bars = 30 min. Polymérisation complète 1h (acier ou laiton) à 3 h (inox). Démontable jusqu'à 1" avec un outil conventionnel.

Mode d'emploi :

Nettoyer et dégraissier les raccords. Couper l'embout de la canule. Appliquer les 4 premiers filets du raccord mâle. Lisser avec l'embout, visser les raccords puis serrer à la clé. Essuyer le surplus de résine. Repositionnement jusqu'à 1 tour pendant 2 min à +20°C.

Précautions d'emploi :

- Ne convient pas pour l'oxygène.
- Ne pas utiliser sur des raccords plastiques.
- S'utilise sans filasse.