

GEB

La référence des plombiers, depuis 1860

GE BETANCHE

GAZ

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

Certifié CERTIGAZ NF-RAC GAZ
Conforme EN-751-1 classe H



GEB

Caractéristiques

Résine anaérobie pour raccords filetés métalliques coniques (ISO7). Tous gaz combustibles : butane, propane, gaz de réseau (gaz naturel) et air comprimé. Temps de polymérisation : 1 à 3 heures. Remise en pression à 20°C : 4 bars = 15 min, 30 bars = 2h. Tenue : -30°C / +110°C en continu.

Mode d'emploi

Nettoyer et dégraissier les raccords. Couper l'embout de la canule. Appliquer sur les 4 premiers filets du raccord mâle. Lisser avec l'embout, visser les raccords puis serrer à la clé. Essuyer le surplus de résine. Non repositionnable. Non démontable.

Précautions d'emploi

- Ne convient pas pour l'oxygène.
- Ne pas utiliser sur des raccords plastiques.
- S'utilise sans filasse.
- Ne pas utiliser en dessous de 10°C
- Stockage recommandé au dessus de 5°C