

K'ISOFLEX

Ruban Caoutchouc Butyl Coumpound d'Etanchéité Auto-amalgamant

PROPRIETES

Ruban caoutchouc butyle auto-amalgamant + bande de protection siliconé 2 faces.
Résiste aux températures de -20 à $> 90^{\circ}\text{C}$.
Protège de l'humidité, de la saleté, des sels, de l'hydrogène sulfuré, etc.....
S'utilise pour tous types de connexions et épissures, en milieu sec ou humide.
Auto-amalgamant (fusionnable).

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Epaisseur nominale : 3.2 mm
Contrainte maximum : $>10 \text{ N/cm}^2$
Allongement à la rupture : $> 500 \%$
Tension de perforation : 30 KV
Tenue à basse température : -20°C
Diamètre du mandrin : 38 mm
Dimension des rouleaux : 38 x 1.50 mm
Couleur : Noir

MODE D'EMPLOI

Couper la quantité nécessaire, entourer la connexion ou l'épissure, puis presser fortement de façon que le **RUBAN ISOFLEX** auto fusionne.

APPLICATIONS ET UTILISATION

Joint d'étanchéité des accessoires de raccordement rubanés.
Réparation des gaines de câbles Basses Tensions.
Usine d'embouteillage, usines de traitement des eaux, transporteurs, frigoristes, services d'entretien, industrie nautique, usines de préparation de volailles, exploitants agricoles....

RECOMMANDATIONS

Stockage des rouleaux dans leur emballage d'origine, à l'abri des poussières et de l'humidité, à une température comprise entre $+ 10^{\circ}\text{C}$ et $+ 30^{\circ}\text{C}$.