



RUBAN AUTO VULCANISANT RENFORCE

CARACTERISTIQUES :

RP 428 est un ruban vulcanisant possédant un excellent pouvoir amalgamant. Flexible et s'adaptant à toute forme, il adhère sur tous les supports semblables ou dissemblables, secs ou humides : cuivre, laiton, bronze, PVC, plastiques, caoutchouc, fontes, aciers, aluminium, plâtre, ciment, béton, zinc,

RP 428 fait preuve d'une grande imperméabilité et sa résistance à la pression varie selon l'épaisseur déposée sur le support. RP 428 est un isolant électrique et est parfaitement adapté à la réparation d'épissures sur câbles de puissance ou de distribution. Il possède également une excellente résistance aux UV.

AVANTAGES :

Protège durablement les canalisations métalliques contre la corrosion.

Rend étanche et isole contre les moisissures.

Idéal pour raccorder des câbles électriques et câbles de distribution.

Résiste aux hauts voltages 46 kv/ mm-min.

Résistant à l'immersion prolongée dans l'eau.

Facile d'emploi car pas de produit chimique. Pas de source de chaleur.

MODE D'EMPLOI :

Enlever le film protecteur suivant la longueur requise, il est indispensable d'appliquer **RP 428** en tension afin qu'il diminue d'un tiers sa largeur. Les spires doivent être recouvertes à 50%.

APPLICATIONS :

Ateliers d'entretien et de réparation.

Installation et protection de connexions et de câbles électriques.

Réparation provisoire de tuyaux d'arrosage.

Réparation et assemblages d'applications en conditionnement d'air, en techniques de refroidissement et de ventilation.

Composition : polyisobutylène renforcé par polyéthylène.

Couleur : noir

Températures : - 95°C à + 90°C.

Résistance chimique à : vapeur d'eau, vapeurs corrosives, acides dilués, pas à l'huile, pétrole, solvants.

Force diélectrique : 35 KV/ mm-min

Diélectrique constante : 2,5 (50 Hz).

Adhésion : auto amalgamante.