



UTILISATION

Ruban adhésif électricien de haute qualité, isolant, auto-extinguible, qui utilise un principe adhésif réactif assurant une forte pression. Offrant une haute résistance diélectrique et une bonne protection mécanique, ce scotch peut être utilisé sur des câbles en basse et moyenne tension (BT-HTA).

REFERENCE	COULEUR	CONDITIONNEMENT
MP-19-LOT	Assortiment de 10 couleurs : Marron, jaune, rouge, orange, bleu, vert/jaune, blanc, noir, gris et vert	UN JEU DE 10 rubans adhésifs (1 ruban de chaque couleur).

CARACTERISTIQUES

- Bonne résistance à l'abrasion, la corrosion et à l'humidité
- Certifié par IMQ, VDE et ÖVE
- En conformité avec la BS 3924
- En conformité avec la Directive Européenne 2000/53 EC (sans plomb, chrome VI, mercure, cadmium)
- Caractéristiques selon la CEI EN 60454 :
 - Epaisseur 0,13mm
 - Force de traction 25 N/cm
 - Elongation à la rupture 180%
 - Adhérence à l'acier 1,8 N/cm
 - Adhérence au support 1,8 N/cm
 - Résistance diélectrique 40KV/mm
 - Inflammabilité auto extinguible
- Rouleaux de 10m en 15mm de largeur
- T° utilisation : 0°C à +90°C

RECOMMANDATIONS

Les rouleaux doivent être stockés à plat dans leur emballage d'origine.
Ils doivent être protégés de la poussière, chaleur, humidité, exposition directe du soleil et des vapeurs de solvants.

La température de stockage recommandée est de +10°C à +25°C.

A utiliser dans les 24 mois après réception.

Le scotch doit être posé avec une pression suffisante pour assurer un collage optimal en un minimum de deux couches, avec un recouvrement sur la moitié de la largeur.

Les surfaces doivent être propres, sèches, sans poussière ni graisse, huile ou autre contaminant.