

RUBAN ISOLANT DE VINYLE



DESCRIPTION

Endos spécial de vinyle avec adhésif non-corrosif. Excellente souplesse. Approuvé par l'ACNOR pour usage entre -7°C et 80°C. Couleurs: 02 Rouge, 05 Jaune, 07 Vert, 08 Bleu, 10 Blanc.

PRINCIPALES PROPRIÉTÉS

- Le PVC a une excellente élasticité.
- Très souple.
- Résiste aux écarts de température.
- Résiste à l'eau.
- Approuvé par l'ACNOR et UL de -7°C à 80°C (19°F à 175°F).

APPLICATIONS

- Joint les fils des appareils électriques.
- Réparation des boîtes de jonction.
- Isolation des fils.
- Utilisé comme ruban-cache en électrolyse.
- Toutes les épissures électriques.
- Enveloppe les câbles de batteries.
- Protège contre les solvants et la corrosion.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur	Noir(01), Rouge(02), Jaune(05), Vert(07)
.....	Bleu(08), Blanc(10)
Endos	Film de PVC
Adhésif	Caoutchouc naturel
Épaisseur	7 mil
Résistance diélectrique	7000 volts
Adhérence	18 lb/po
Résistance à la traction	20 lb/po
Élongation	225%
Résistance à la température	-7°C à 80°C (19°F à 175°F)
Rencontre les normes CSA	LR 31971
Rencontre les normes UL	E - 50292

TRÈS SOUPLE

APPROUVÉ CSA/UL

Note:

Bien que nous les jugions fiables, les déclarations et les renseignements figurant ici ne sont donnés qu'à titre indicatif et ne constituent en aucun cas une garantie d'exactitude et d'exhaustivité.

L'utilisateur doit, au moyen d'essais ou autrement, établir l'adéquation à cet usage. Il n'existe aucune garantie d'adéquation à un usage particulier. Nos conditions de vente générales s'appliquent exclusivement à toutes les commandes, et toute responsabilité pour des dommages de quelque nature ce soit, y compris les dommages indirects, dont le coût excède le prix d'achat, est exclue.

Personne n'a reçu d'autorisation de notre part de donner des garanties verbales. Nous nous réservons le droit d'effectuer des changements sans préavis.