

2705

Ruban adhésif PVC Électrique de qualité premium



Description et application

Le Scapa 2705 est un ruban adhésif PVC, de qualité électrique et auto-extinguible, sans plomb d'une épaisseur nominale de 0.18mm, enduit d'une masse adhésive caoutchouc agressive. Il est spécialement conçu pour toutes applications d'isolations électrique pour lesquelles une homologation Internationale est requise et lorsque la sécurité environnementale est une préoccupation majeure

Il est utilisé pour :

- Isolation électrique
- Frettage de câble
- Protection externe pour les raccordements de câbles en basse et moyenne tension
- Spécialement conçu pour les besoins des professionnels des compagnies électriques et des Télécommunications.

Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	UNITE	VALEUR	METHODE D'ESSAIS
Épaisseur totale	mm	0.18	CEI EN 60454
Charge à la rupture	N/cm	35	CEI EN 60454
Allongement à la rupture	%	180	CEI EN 60454
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	1.8	CEI EN 60454
Pouvoir adhésif sur endos	N/cm	1.8	CEI EN 60454
Rigidité diélectriques	kV/mm	40	CEI EN 60454
Ignifuge		Auto-extinguible	CEI EN 60454

Avantages

- Excellente résistance à l'abrasion, à la corrosion et à l'humidité
- Très bonne rigidité diélectrique et résistance mécanique
- Remarquable conformabilité
- Utilise une technologie respectueuse de l'environnement
- Homologation IMQ et VDE et Conforme à la norme BS3924 et à la directive européenne 2000/53 EC (sans plomb, chrome IV, mercure et cadmium).
- Fournit une meilleure rigidité diélectrique et protection mécanique que la référence Scapa 6022
- Tenue en température 0°C à +90°C

Présentation standard

- Longueur du rouleau : 20, 33 Mètres. Largeur du rouleau : 19,25 mm
- Noyau : Axe carton de marque Scapa de 32mm
- Emballage : Cello avec étiquette scapa et code barre
- Couleurs : Noir, blanc, gris, rouge, bleu

Recommandations

Les rouleaux doivent être entreposés à plat sur leurs bords coupés dans l'emballage d'origine. Le produit doit être protégé de la poussière, de la chaleur, de l'humidité, de la lumière directe du soleil et des vapeurs de solvant. La température de stockage doit être comprise entre 10°C et 25°C et utiliser dans les 24 mois suivant la réception.

Note importante :

Le produit décrit dans ce bulletin technique peut être utilisé pour des applications très diverses. Nous vous recommandons de réaliser des essais industriels dans les conditions exactes de l'application envisagée et d'assurer que notre produit satisfait à ses contraintes et de nous consulter préalablement à toute utilisation particulière. Les conditions de garantie de ce produit sont régies par nos conditions de ventes, les usages et la législation en vigueur. En cas de questionnement le bulletin technique du fabricant fait foi.

POLYDECOUPE FRANCE
7 Allée 21
Zone Inova 3000
88150 THAON LES VOSGES

0329654671
contact@polydecoupe.com
www.polydecoupe.com

SAS au capital de 50 000€
Code NAF 252A
Siret: 33294513800037



3M & IPG

Certification ISO 9001:2015

