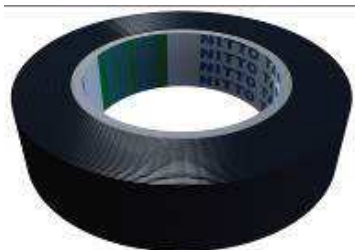


REF : RUBA151015

Ruban d'isolation PVC noir

Ind 02 07/13 JV



Adhésif caoutchouc sensible à la pression
Primaire
Film PVC plastifié

INFORMATIONS PRODUIT

Application

Le RUBA151015 et RUBA192010 sont des rubans de première qualité enduit d'un adhésif caoutchouc sensible à la pression. Les excellentes propriétés isolantes font de RUBA151015 et de RUBA192010 des produits recommandés pour les applications en basse tension.

Caractéristiques

PVC plastifié pur, pas d'additif, traitement anti-adhésif des flancs, bonne tenue aux intempéries, bonne adhésion sur endos, allongement excellent, excellente mémoire élastique, pas de mise en drapeau, sans plomb

Spécifications Techniques

RUBA151015

Type de film	Film PVC plastifié
Type d'adhésif	Adhésif caoutchouc synthétique
Epaisseur totale	0,15 mm
Force de rupture	200 N / 10 mm ²
Allongement à la rupture	205%
Adhésion sur acier 2B	2,10 N / 10 mm
Adhésion sur endos	1,90 N / 10 mm
Résistance électrique	58 kV / mm
Température d'utilisation	-18 / +90 °C

RUBA192010

Type de film	Film PVC plastifié
Type d'adhésif	Adhésif caoutchouc synthétique
Epaisseur totale	0,19 mm
Force de rupture	193 N / 10 mm ²
Allongement à la rupture	219 %
Adhésion sur acier 2B	1,85 N / 10 mm
Adhésion sur support	1,75 N / 10 mm
Résistance électrique	58 kV / mm
Température d'utilisation	-18 / +90 °C

Conseil d'utilisation

Le produit peut être appliqué à une température comprise entre -18 °C et +40 °C
Nous recommandons de conserver le rouleau à température ambiante avant de l'appliquer à des températures inférieures à -10 °C

Pour la réalisation de faisceaux de câbles appliquer le produit avec un recouvrement de 50% minimum