



DONNÉE TECHNIQUE

Produit

Épaisseur: 0.16mm x 48mm x 10m (ou 30m)

Méthode de test: ULC S-102

- 1 - Résine de PVC
- 2 - Plastificateur DOP
- 3 - Stabilisateur sulfate de plomb
- 4 - Acide stéarique
- 5 - Caoutchouc naturel
- 6 - Agent poisseux

CLASSIFICATION ULC S-102

Propagation de flamme: < 25

Propagation de fumée: < 50

Caractéristique	Exigences ULC S-102	Valeur Typique
Épaisseur (mm):	Min. 0.15	0.17
Résistance à la tension (mpa):	Min. 13.8	15
Extension	Min. 100%	180%
Force	Min. 39.37	50
Adhésion (n / 10mm)	Min. 1.75	2.5
Support d'adhésion (n / 10mm)	Min. 1.75	1.9
Corrosion	1 x 106	Passe
Déformation	Max. 65%	Passe
Rétention de la force d'adhésion à l'entreposage:		Passe
Absorption d'humidité - Maintient 90% de sa force originale à l'absorption d'humidité		Passe
Exposition à le chaleur - Aucun fissurage, ondulation et effet à la corrosion		Passe

Garantie

Les produits Trans Continental Equipment garantie que tous les parties de le produit SimpleTape^{MD} seront exempts de défauts de matériaux et de fabrication pendant une période de un (1) an à compter de la date d'achat uniquement. Conditionnel à nos instructions d'installations, d'utilisation, d'opération et de nettoyage. Les matériaux et spécifications techniques peuvent être sujet à changement sans préavis.

PROJET	# PROJET
ARCHITECTE	INGÉNIEUR
SOU MIS PAR	DATE