

LEXCOAT[®] SEAL TAPE RUBAN RENFORCÉ

DESCRIPTION ET UTILISATION

LEXCOAT SEAL TAPE est un ruban à base de polyester laminé, filé-lié, de 227 microns (9 mils) d'épaisseur, renforcé de fibres de polyester hybrides.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

Renforcé avec des fibres de polyester hybrides - Fournit un module de résistance élevé lors de l'impact initial.

Système adhésif acrylique très agressif - Fournit une forte adhérence et une résistance au cisaillement élevée; plus encore, excellente adhérence au métal et au bois.

Système de stabilisation UV extrêmement large - Protège le produit de la dégradation UV.

Excellente résistance à la température froide et à la condensation - LEXCOAT SEAL TAPE offre une adhérence sur une large plage de températures et résiste à la formation de condensation d'humidité.

DONNÉES TECHNIQUES

PROPRIÉTÉS	RESULTAT
Couleur	Blanc
Matériel de base	Polyoléfine filé-lié
Fibres	Polyester hybride
Épaisseur	227 microns (9 mil)
Traction	1000 lb par pouce
Elasticité	6%
Memoire	98%
Résistance à la température	Min. -40°C (-40°F) Max. 121°C (484°F)
Température d'application min.	-23°C (14°F)
Papier détachable	Papier 90 GSM PE
Adhésion à l'acier galvanisé	28,5 lb p/pi.li. @ 21°C (70°F) 20 min Dwell
Adhésion au cuivre	24,75 lb p/pi.li. @ 21°C (70°F) 20 min Dwell
Adhésion l'acier inoxydable	32,25 lb p/pi.li. @ 21°C (70°F) 20 min Dwell
Adhésion à l'aluminium	38,66 lb p/pi.li. @ 21°C (70°F) 20 min Dwell

APPLICATION

Nettoyer le substrat avec de l'acétone ou du xylène et laisser sécher. Les surfaces doivent être sèches,

propres et exemptes de corps étrangers. Appliquer le ruban en utilisant une pression à la main ou à l'aide d'un outil pour faire adhérer complètement le ruban au substrat. Appuyer fermement le ruban sur le substrat. Joindre les rubans bout à bout. Ne pas les chevaucher au niveau des joints. Tous les joints de ruban doivent être scellés avec un scellant acceptable.

Laisser le ruban durcir au moins 20 minutes avant de procéder à des tests d'adhérence. Une fois l'adhérence vérifiée, appliquer tel que requis sur les substrats appropriés. LEXCOAT SEAL TAPE doit être recouvert avec un enduit élastomère approprié dans une application d'imperméabilisation.

ENTREPOSAGE

Entreposer à l'intérieur à une température d'au plus 24°C (75°F) et d'au moins 50% d'humidité relative.

EMBALLAGE

- Rouleau de 10,1 cm (4") x 55 m (180')
- Rouleau de 20,3 cm (8") x 55 m (180')
- Rouleau de 30,4 cm (12") x 55 m (180')
- Rouleau de 40,6 cm (16") x 55 m (180')
- Rouleau de 61,0 cm (24") x 55 m (180')
- Rouleau de 122 cm (48") x 55 m (180')

DURÉE DE VIE

2 ans à compter de la date de fabrication.

PRODUITS DE BÂTIMENTS COMMERCIAUX

Ontario & Ouest du Canada
1.800.268.2889



Québec & Canada Atlantique
1.800.363.2307