



RUBAN DE REVÊTEMENT TUCK TAPE®

POUR MEMBRANE DE REVÊTEMENT ET COUPE VAPEUR

Ce ruban est fabriqué d'un film de polypropylène traité pour résister aux ultraviolets et enduit d'un adhésif acrylique d'une formule spéciale. Ce ruban fut développé spécifiquement pour sceller les joints de coupe-vapeur de PE et de membranes Pare-Air. Le 21908 est la seule méthode évaluée par CCMC pour sceller les joints de coupe-vapeur de PE à l'intérieur et les joints de membranes de revêtement à l'extérieur.



CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Pouvoir adhérent puissant de haut rendement
- Adhésion remarquable sur polyéthylène et les membranes Pare-Air les plus populaires
- Pouvoir de maintien supérieur et durable
- Résiste à l'eau et l'humidité
- Excellente résistance aux ultraviolets
- Aide à prévenir l'infiltration d'air
- Évalué par le CCMC. Rapports #11955-R et #14018-R



Balayez ici pour plus d'informations



Balayez ici pour plus d'informations



1-800-474-8273 | tuckbuilding.com



ATTRIBUTS DE PRODUIT

CARACTÉRISTIQUES	21908 Ruban de revêtement pour pare-air et coupe-vapeur
Code de produit	219086055
Description	Ruban de revêtement pour pare-air et coupe-vapeur Tuck Tape®
Dimensions (mm x m)	60 x 55
Roul./Caisse	20
CUP de produit	0 67735 21908 4
Couleur(s)	Bleu marin
Épaisseur (mil)	4.1
Résistance à la traction (lb/po)	30
Adhésion (oz/po)	60
Élongation (%)	150
Caisse/Palette	80
CUP de caisse	1 00 67735 21908 1
Évaluation CCMC	Rapport #14018-R; Rapport #11955-R



APPLICATIONS

- Sceller les joints de coupe-vapeur de polyéthylène et les joints de membrane de revêtement
- Le ruban doit être apposé au centre du joint du chevauchement du film
- 30mm du ruban doit être appliqué de chaque côté du chevauchement
- Une pression adéquate doit être appliquée sur le ruban
- Doit être appliqué sur une surface propre et sèche

Ce ruban est conçu pour application permanente seulement. Si le ruban est enlevé un résidu d'adhésif subsistera.

MARCHÉS

- Bâtiment et construction



Scannez pour en savoir plus ou visitez le www.tuckbuilding.com

