



TUCK TAPE® RUBAN DE REVÊTEMENT

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

L'avis de conformité du CCMC est lié à l'utilisation de ce produit conformément aux conditions et limites énoncées ci-dessous.

- Les produits sont autorisés pour le jointage bout à bout des membranes de revêtement de type respirant Tyvek® HomeWrap® (voir CCMC 12808-R), le matériau pare-air Tyvek® HomeWrap® (voir CCMC 12857-R), le Tuck® NovaWrap™ (voir CCMC 13292-R) et le matériau pare-air Tuck® NovaWrap™ (voir CCMC 13329-R). Les produits sont également autorisés pour une utilisation dans la construction résidentielle neuve et existante, sous réserve des conditions suivantes
- le ruban peut être appliqué à des températures aussi basses que -10 °C, mais l'adhérence augmentera avec des températures plus chaudes; et
- La durée de conservation du produit est d'un an à compter de la date de réception par le détaillant, lorsqu'il est conservé dans des conditions optimales, à une température de 21°C et une humidité relative de 50%.
- Le produit doit être installé conformément aux directives actuelles du fabricant, lesquelles incluent les recommandations suivantes:
 - la surface sur laquelle le ruban est appliqué doit être sèche et exempte d'huile et de toute autre contamination; et
 - Pour assurer une adhérence satisfaisante, le ruban doit être fermement pressé sur le substrat après l'application.

Le produit doit être clairement identifié par la mention « CCMC 11955-R ». Application : Appliquez le ruban de revêtement à l'aide d'une raclette ou d'un rouleau en exerçant une pression ferme dans un mouvement ascendant et descendant, en veillant à lisser les plis ou les espaces. Cette étape est essentielle pour créer une adhérence permanente entre le pare-air et le ruban.

La garantie ne sera pas annulée si une raclette n'est pas utilisée, mais une pression ferme doit être appliquée lors de l'installation.

Le ruban de revêtement doit être réparti uniformément de chaque côté du pare-air. Par exemple, si vous utilisez un rouleau de ruban de revêtement de 60mm, il doit y avoir 30mm de chaque côté du joint.

