

Couture de la toile de jute avec du ruban adhésif double face

L'utilisation de ruban adhésif pour sceller les joints des barrières résistantes aux intempéries après l'emballage est la meilleure façon d'obtenir le maximum d'avantages d'une barrière d'air et d'eau pour protéger l'enveloppe du bâtiment. Nous en sommes sûrs.

Mais saviez-vous que le ruban adhésif double face peut en fait être une option plus efficace lorsqu'il s'agit d'assembler du linge de maison ?

Bill Robinson, spécialiste de l'enveloppe du bâtiment, nous montre comment.

Pourquoi choisir le ruban adhésif double-face pour l'habillage des maisons ?

Voici le problème : le ruban adhésif simple face utilisé pour sceller les membranes d'étanchéité peut permettre à l'eau de migrer derrière le ruban, et finalement dans la structure.



L'utilisation d'un rouleau pour coller le ruban adhésif peut aider, mais la meilleure solution est d'utiliser du ruban adhésif double face pour envelopper la maison afin de pouvoir chevaucher les joints et s'assurer que l'eau ne passe pas.

Selon M. Robinson, "l'avantage de l'utilisation du ruban adhésif double face pour la couture de l'enveloppe de maison est que le ruban n'est pas exposé. Il n'y a pas de bouche à poisson, pas de dégradation par les UV, et donc pas de possibilité d'intrusion d'humidité."

Bien sûr, cette idée suscite des réactions négatives.

"Évidemment, la couture de l'enveloppe de la maison avec du ruban adhésif double face ajoute une couche supplémentaire de travail, plus d'attention aux détails. Un meilleur produit fait toujours l'affaire", déclare M. Robinson. "Obtenir des sous-traitants qu'ils le fassent de manière cohérente sera un défi. Et cette attention aux détails aura un coût. Non seulement en termes de main-d'œuvre, mais aussi en termes de coût supplémentaire des matériaux par chantier.

"En dehors des entrepreneurs, les fabricants de membranes d'étanchéité seront réticents à l'idée de proposer un autre produit ou une autre étape d'installation. Surtout une qui pourrait affecter les garanties. Pour les constructeurs de production, le refus est d'ordre financier, le coût supplémentaire de la main-d'œuvre et des matériaux. C'est vraiment marginal au niveau de chaque projet, mais cela pourrait représenter des centaines de milliers de dollars pour les Lennar et les Horton du monde entier."



À l'heure actuelle, il n'y a pas beaucoup de fabricants autres que Tamlyn qui préconisent le ruban de couture double face, à notre connaissance. Mais certaines entreprises investissent dans des produits tels que VaproShield, qui est un emballage ménager doté d'un adhésif intégré sur une face.

En résumé, nous avons changé notre façon de construire. Comme nous rendons les maisons plus étanches, elles doivent être construites avec une plus grande attention aux détails.

Couture de l'enveloppe de la maison avec du ruban adhésif double face

La couture de la charpente avec du ruban adhésif double face n'est pas très différente de celle d'un ruban adhésif ordinaire. Les mêmes règles s'appliquent.

Étape 1 : Nettoyez la surface.



Étape 2. Fixez le ruban adhésif double face.







Étape 3. Appliquez une pression.



Étape 4. Décollez la pellicule de protection.



Étape 5 : Pressez le chevauchement de la toile de maison en place à l'aide d'une raclette ou d'un rouleau.



Pour ce qui est de la pression, M. Robinson recommande d'utiliser une raclette, un rouleau ou un rouleau en J en effectuant de longs mouvements réguliers. En exerçant une pression appropriée, l'adhésif agressif de la bande de soudure formera une liaison permanente avec la bâche dans les 72 heures.