



ORIGINAL

CLOISON SÈCHE À L'INTÉRIEUR ET À L'EXTÉRIEUR DU RUBAN FLEXIBLE DU COIN

Résiste aux indentations
Deux fois plus rapide
La moitié du composé

Que les renforts et rubans d'angle traditionnels

APPLICATIONS

- Angles intérieurs et extérieurs de 90° et angles décalés.
- Fenêtres en saillie et plafonds en caisson.

DESCRIPTION DU PRODUIT

- Remplace les renforts d'angle traditionnels. Utilise la moitié du composé.
- Rebords à rainures qui assurent une adhérence supérieure et qui élimine la fissuration des bords.
- Dissimule les irrégularités courantes de l'ossature dans les coins verticaux.
- Résiste aux indentations, à l'écaillage de peinture, au rétrécissement, et aux problèmes courants de fissuration.
- À l'épreuve de la rouille.
- Découpage aisé avec un couteau ou des ciseaux.
- Pose avec des composés standard. Aucun outil spécial ni fixation nécessaire. Aucun soulèvement de clous.
- Deuxième couche de composé pouvant être appliquée immédiatement – couche très mince pour la finition.
- Angles intérieurs préfinis.



QUALITÉ PROFESSIONNELLE

AVANTAGES SUR LA CONCURRENCE

ORIGINAL	RUBAN DE PAPIER/MÉTAL DE LA CONCURRENCE	RENFORT D'ANGLE EN MÉTAL DE LA CONCURRENCE
Résiste à la fissuration	Tendance aux fissures avec le mouvement structurel	Tendance aux fissures avec le mouvement structurel
Deuxième couche immédiate	Deuxième couche après un séchage complet	Deuxième couche après un séchage complet
Fixation avec les composés	Fixation avec les composés	Fixation avec vis ou clous
Adhérence supérieure	Bonne adhérence	Adhérence minimale
Ne rouillera pas	Peut rouiller dans les zones et climats humides	Peut rouiller dans les zones et climats humides

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

- Mesurer la hauteur du mur et soustraire 1,3 cm (1/2"). Mesurer la longueur du ruban ORIGINAL et le couper à l'aide de ciseaux ou d'un couteau utilitaire. Replier le ruban ORIGINAL, côtés imprimés vis-à-vis l'un de l'autre, le long du pli au centre. Pour les angles extérieurs, plier plus que l'angle voulu, côté imprimé face au mur. Pour les angles intérieurs, plier moins que l'angle voulu, côté imprimé face à l'extérieur.
- La plupart des professionnels préfèrent couper les extrémités du ruban ORIGINAL à un angle de 45°.
- Au moyen d'une spatule de 4 po ou 5 po, appliquer une couche lisse et généreuse de composé sur l'angle. Enfoncer le ruban ORIGINAL dans le composé humide. Ajuster au besoin pour créer une ligne droite.
- Bien lisser à l'aide de la spatule en exerçant une pression supplémentaire sur les bords extérieurs du ruban ORIGINAL. Appliquer immédiatement une couche mince de composé sur la surface du ruban ORIGINAL. Bien lisser. Laisser sécher durant plusieurs heures ou durant la nuit.
- Au moyen d'une spatule de 6 po ou 8 po, appliquer la couche finale de composé en l'amincissant au-delà des bords de la couche précédente. Pour les angles intérieurs, une très mince couche de composé convient parfaitement. Laisser sécher durant plusieurs heures ou durant la nuit.
- Poncer légèrement avec du papier à poncer de grain no 150. Le ruban ORIGINAL ne s'épaufrera pas comme les rubans de papier ou de treillis.

SPECIFICATIONS

- Rouleau de 60 mm x 30,5 m (2³/₈" x 100')
- Code de couleur : NOIR
- N° d'article : Original-681115
CUP : 069606003648
12 rouleaux par caisse
24 caisses par palette
Poids de la palette : 384 kg (846lb)

ENTREPOSAGE

Entreposer dans un endroit sec, à l'abri de l'humidité.

Fabriqué par Strait-Flex pour CGC Inc.
350 Burnhamthorpe Rd. W, 5e étage,
Mississauga, ON L5B 3J1

Pour de l'information sur nos produits : 1-800-387-2690 cgcinc.com

