

CertainTeed



## Coin pour cloison sèche

**La conception stratifiée structurelle NO-COAT® (SLAM®) révolutionnaire du système de coins pour cloisons sèches assure une résistance et une durabilité supérieures, permet une installation plus rapide et réduit les coûts nets en main-d'œuvre.**

Ces renfortements pour coins ultra robustes pour cloisons sèches conçus pour une application avec du composé à joints résistent aux impacts extrêmes et à l'affaissement. Ils ne cloquent pas, ne se bossent pas et ne se fissurent pas. Les renfortements sont offerts en profils Extérieur et Intérieur 90°, Bullnose (profils arrondis), en Bordures en L et en profils pour arches.

- Noyau aminci en copolymère haute résistance
- Grande résistance aux impacts
- Coins qui ne se décollent pas du mur et qui ne se bossent pas
- Lignes nettes et claires, sans stries
- Résistance aux déplacements des matériaux causés par le séchage du bois, le tassement et les variations de température et d'humidité
- Surface en papier convenant parfaitement à l'application de peinture ou de texture

Fabriqué avec  
une technologie  
**SLAM.**



### Bordures droites et robustes

- Le profil Extérieur 90 présente un profil spécialement conçu pour faciliter et accélérer la fermeture des cornières.
- Le profil Bullnose possède un rayon sans stries recouvert d'un papier facile à peindre qui ne s'effrite et ne se fissure pas et qui résiste aux égratignures.
- La Bordure en L ne requiert pas de ruban à masquer, ce qui permet une finition rapide et propre des bordures de cloisons sèches exposées et offre des bordures parfaites.
- Le profil pour Arche épouse les cornières en arche pour créer un coin parfaitement lisse et arrondi, sans colle ni agrafes.

### Données sur le produit

DESCRIPTION :	CODE CERTAINTEED :	CODE DE L'EMBALLAGE :	FORMAT DE L'EMBALLAGE :
NO-COAT Extérieur 90°	318070	10800805180702	50 pcs / boîte
NO-COAT Extérieur 90°	318071	10800805180719	50 pcs / boîte
NO-COAT Extérieur 90°	318072	10800805180726	50 pcs / boîte
NO-COAT Extérieur 90°	318073	10800805180733	50 pcs / boîte
NO-COAT Intérieur 90°	318066	10800805180665	50 pcs / boîte
NO-COAT Intérieur 90°	318067	10800805180672	50 pcs / boîte
NO-COAT Intérieur 90°	318068	10800805180689	50 pcs / boîte
NO-COAT Bullnose 3/8 po	313042	10800805130424	50 pcs / boîte
NO-COAT Bullnose 3/8 po	313043	10800805130431	50 pcs / boîte
NO-COAT Bullnose 3/8 po	313044	10800805130448	50 pcs / boîte
NO-COAT Bullnose 3/4 po	318062	10800805180627	50 pcs / boîte
NO-COAT Bullnose 3/4 po	318063	10800805180634	50 pcs / boîte
NO-COAT Bullnose 3/4 po	318064	10800805180641	50 pcs / boîte
NO-COAT Bordures en L - 1/2 po	318077	10800805180771	50 pcs / boîte
NO-COAT Bordures en L - 5/8 po	318079	10800805180795	50 pcs / boîte
NO-COAT Arche - Bullnose - 3/4 po	313039	10800805130394	10 pcs / boîte
NO-COAT Arche - Extérieur 90°	318051	10800805180511	10 pcs / boîte

Distribué par :

**CertainTeed**  
SAINT-GOBAIN  
Gypse

## Instructions d'installation

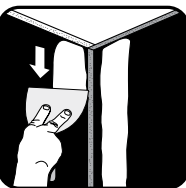
**La conception Slam® intègre de nouvelles technologies et des matériaux qui surpassent tous les autres.****Extérieur 90**

Au moment de l'installation des cloisons sèches pour les coins à 90°, posez les profils Extérieur 90 tel qu'ilustré à la figure 1a.

Figure 1a



Figure 1b

**Extérieur 90 et Bullnose**

- Utilisez le couteau pour appliquer le composé à joints sur les cloisons sèches en vous assurant de dépasser légèrement le point de rencontre des coins. Vous pouvez également utiliser une trémie pour remplir le profil.

**Bordure en L**

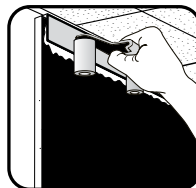
- Utilisez le couteau à rubaner pour appliquer le composé à joints sur les cloisons sèches, juste au-dessus de l'endroit où la bordure en L sera installée. Vous pouvez également utiliser une trémie pour remplir le profil.

- Placez la cornière sur le mur en vous assurant de l'aligner avec le plafond sans laisser de jeu. Appuyez pour la fixer en place.



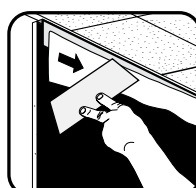
- Placez la bordure en L sur le mur. Appuyez pour la fixer en place.

- Utilisez le rouleau pour intégrer la cornière. Vous pouvez également exercer une pression en passant le couteau sur la cornière à un angle de 45°. Utilisez le couteau à rubaner pour appliquer une mince couche de composé à joints sur la bordure. Laissez sécher complètement.



- Intégrer la cornière au moyen d'un rouleau ou d'un couteau, en exerçant une pression uniforme à un angle de 45°. Utilisez le couteau pour appliquer une mince couche de composé à joints sur le bord de la bordure en « L ». Laissez sécher complètement.

- Utilisez le couteau de finition plus large pour appliquer une mince couche sur le bord de la bordure en « L » de nouveau. Laissez sécher complètement. Poncez légèrement et peignez.



- Utilisez le couteau de finition plus large pour appliquer une mince couche sur le bord de la bordure en « L » de nouveau. Laissez sécher complètement. Poncez légèrement et peignez.

Fabriqué avec  
une technologie  
**SLAM**

**Trémie à baril double CertainTeed**

S'utilise avec les renforcements NO-COAT pour coins intérieurs, pour coins extérieurs et pour profils arrondis, ainsi qu'avec les rouleaux flexibles pour coins NO-COAT.

S'adapte à tous les angles intérieurs et extérieurs, sans reconfigurations ni changements fastidieux de pièces.

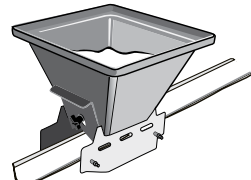
**Caractéristiques et avantages :**

- Nul besoin d'effectuer des reconfigurations ou des changements de pièces — convient tant aux angles intérieurs qu'aux angles extérieurs.

- Portes monopières et poignée ergonomique pour ajustement facile et rapide.

- Réservoir en polyuréthane haute densité et contrôleurs de porte.

- Orifice d'écoulement et portes en acier inoxydable.
- Dimensions : 35,56 cm x 35,56 cm x 34,3 cm (14 po x 14 po x 13,5 po)

**RENSEIGNEZ-VOUS SUR TOUS NOS AUTRES PRODUITS ET SYSTÈMES CERTAINTEED® :**

TOITURE • PAREMENT • MENUISERIE PRÉFABRIQUÉE • TERRASSES • RAMPES • CLÔTURES  
GYPSE • PLAFONDS • ISOLATION

[www.certainteed.ca](http://www.certainteed.ca)

<http://blog.certainteed.com>

CertainTeed Corporation  
20 Moores Road  
Malvern, PA 19355 États-Unis

Professionnels : 800-233-8990

Consommateurs : 800-782-8777