

## NO-COAT Système de coins pour cloisons sèches stratifié structurel

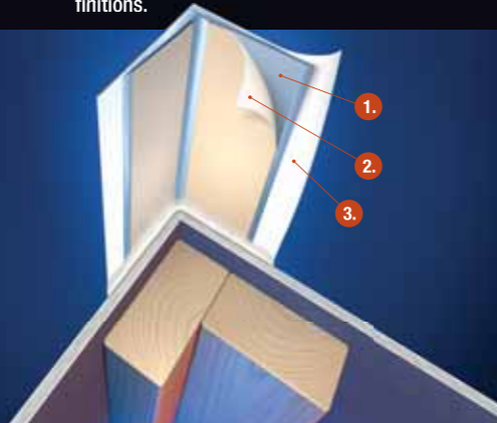
Que ce soit pour effectuer la finition d'angles décalés, d'arches, de coins extérieurs ou intérieurs, NO-COAT® offre un système complet de coins pour cloisons sèches pour tous les types de travaux. Avec les outils et accessoires CertainTeed, l'application des coins NO-COAT est plus facile et plus efficace.

Fabriqué avec une technologie **SLAM**

### Technologie SLAM® – Une percée dans la finition de coins pour cloisons sèches

Le système de coins stratifiés structurels (SLAM) NO-COAT devient en fait une partie de la structure. La technologie SLAM intègre trois composants clés qui offrent une solidité et une durabilité supérieures, ainsi qu'une flexibilité, tout en permettant une installation plus rapide et des économies globales spectaculaires.

1. Le noyau aminci en copolymère haute résistance résiste aux impacts sévères. Ne rouille pas. Nécessite moins de composé.
2. Le ruban à joints fait adhérer le coin à la cloison sèche en permanence à l'aide de composé à joints tout usage.
3. Le papier de surface formulé élimine les fissures, les ébréchantures et le décollage, résiste à l'abrasion et accepte toutes les finitions.



Coffrez pour une finition plus rapide.



S'installe en un temps record.



Augmente la production et économise le composé.



Il suffit d'ajouter le composé et de passer le rouleau - rapide et facile.

« Nous avons économisé un temps incroyable en installant NO-COAT sans y mettre d'agrafes sur les coins de plastique. Nous avons économisé plus de 30 % de composé par plancher et 50 % de frais de main-d'œuvre – c'est génial. »

Kevin Kreig,  
Planfonds et cloisons acoustiques, MI

« Peu importe ce que nous utilisions ou faisons, nous nous retrouvions toujours avec des fissures et nous avions un taux de rappel de 80 %. Il s'agissait d'une réalité de l'entreprise. Nous avons changé pour NO-COAT et 200 maisons plus tard, notre taux de rappel est de zéro. Le constructeur est satisfait parce qu'il sait qu'il n'aura jamais à nous rappeler au sujet de coins endommagés. »

Zach Jarvis  
Propriétaire de ZDJ Drywall, LLC Ogden, Utah

Que ce soit pour effectuer la finition d'angles décalés, d'arches, de coins extérieurs ou intérieurs, NO-COAT® offre un système complet de coins pour cloisons sèches pour tous les types de travaux. Reportez-vous à la matrice ci-dessous pour les applications recommandées :

	Angles décalés	Coin intérieurs	Coin extérieurs	Arches	Applications industrielles	Grandes ouvertures	Voûtes, soffites	Retours de fenêtres, montants de portes, plafonds suspendus, etc.	Longues portées, plus de 10 pi	Courtes portées, moins de 10 pi
<b>Coin flexible 325</b> 3.25" largeur x 100' rouleau	■	■	■			■	■			■
<b>Coin flexible 450</b> 4.5" largeur x 100' rouleau	■		■		■	■	■		■	
<b>Intérieur 90</b> Longueurs de 8', 9', 10'	■	■								
<b>Extérieur 90</b> Longueurs de 8', 9', 10', 12'	■		■							
<b>Bordures en L de 1/2"</b> Longueur de 10'					■		■			
<b>Bordures en L de 5/8"</b> Longueur de 10'					■		■			
<b>Bullnose 3/8"</b> Longueur de 8', 9', 10', 12'			■		■					
<b>Bullnose 3/4"</b> Longueur de 8', 9', 10', 12'			■		■					
<b>Arche Bullnose 3/4"</b> Longueur de 10'				■						
<b>Arche Extérieur 90</b> Longueur de 10'				■						
<b>Coin Zooma-Flex</b> 3.75" largeur x 250' rouleau	■	■	■		■	■	■		■	

Longueurs sur mesure offertes, communiquez avec nous pour plus d'information.

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

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

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

Professionnels : 800-233-8990  
Consommateurs : 800-782-8777  
[www.certainteed.ca](http://www.certainteed.ca)  
<http://blog.certainteed.com>

© 07 -2016 CertainTeed Gypsum Canada, Inc.  
Imprimé au Canada. CTG-4135

SAINT-GOBAIN

CertainTeed

NO-COAT

Coin pour cloison sèche



CertainTeed  
SAINT-GOBAIN

Gypse



## COINS SOUPLES NO-COAT

Ces rouleaux flexibles sont idéaux pour application sur des angles décalés, sur des longues et des courtes étendues, des longues colonnes et des soffites. Le rebord large qui couvre les grandes ouvertures et les coins ayant des défauts de construction. La charnière souple intégrée convient à tous les coins intérieurs ou extérieurs et crée des lignes nettes et droites.

**Coin flexible 325**  
82,6 mm de largeur x rouleau de 30,48 m (3,25 po x 100 pi)



**Coin flexible 450**  
114 mm de largeur x rouleau de 30,48 m (4,5 po x 100 pi)



**Coin ZOOMA-FLEX**  
95,25 mm de largeur x rouleau de 76,2 m (3,75 po x 250 pi)



## PIÈCES NO-COAT

L'un de nos meilleurs vendeurs, les pièces NO-COAT sont fabriquées à partir de notre conception SLAM brevetée. En longueur précoupée, le produit NO-COAT résiste aux impacts extrêmes, au tassement et aux mouvements sismiques sans se fissurer, se bosser, s'écailler ou se décoller. Longueurs faciles à installer qui permettent d'obtenir des coins parfaits en un temps record. Utiliser la TRÉMIE À BARIL DOUBLE et les rouleaux CertainTeed afin d'assurer une installation rapide et d'obtenir de meilleurs résultats.



**INTÉRIEUR 90**  
2,4 m, 2,7 m, 3 m (8 pi, 9 pi, 10 pi)

**EXTÉRIEUR 90**  
2,4 m, 2,7 m, 3 m, 3,7 m (8 pi, 9 pi, 10 pi, 12 pi)

**BORDURE EN « L » 1/2 po**  
3 m (10 pi)

**BORDURE EN « L » 5/8 po**  
3 m (10 pi)

**BULLNOSE de 3/8 po**  
2,4 m, 2,7 m, 3 m, 3,7 m (8 pi, 9 pi, 10 pi, 12 pi)

**BULLNOSE de 3/4 po**  
2,4 m, 2,7 m, 3 m, 3,7 m (8 pi, 9 pi, 10 pi, 12 pi)



**EXTÉRIEUR 90**  
3 m (10 pi)

**BULLNOSE de 3/4 po**  
3 m (10 pi)



## ARCHE NO-COAT

La moulure adhérente ARCHE est munie de rebords à encoches souples qui conviennent à toutes les arches. Le profil rigide solidifie les charpentes ayant des défauts de construction et crée une courbe parfaitement lisse.



## Machine ZOOMA-FLEX 100 NO-COAT

Le nouveau système de coins pour cloisons sèches Zooma-Flex utilise les coins Zooma-Flex pour générer des coins prêts à installer avec du composé à joints, et ce, de toutes les longueurs.

- De taille portable, il est léger et facile à manipuler
- Il remplace les pièces précoupées et les rouleaux avec un seul rouleau de 76,2 m (250 pi).
- Le pavé numérique facile à utiliser simplifie l'opération et garde en mémoire les mesures personnalisées.
- Le contenant de 19 L (5 gallons) est facile à remplir, à nettoyer et à refermer pour conserver le composé pour la nuit.

Il remplace les pièces précoupées et les rouleaux avec un seul rouleau de 76,2 m (250 pi).

Le pavé numérique facile à utiliser simplifie l'opération et garde en mémoire les mesures personnalisées.



Le contenant de 19 L (5 gallons) est facile à remplir, à nettoyer et à refermer pour conserver le composé pour la nuit.

De taille portable, il est léger et facile à manipuler

Il est alimenté par une tension pratique de 100 volts

Fabriqué avec une technologie **SLAM**



Les OUTILS CertainTeed permettent une installation rapide et des résultats impeccables.

## Rouleaux NO-COAT

Les rouleaux pressent fermement et exactement les coins en place pour former une adhérence absolue à la cloison sèche.



## Trémie à baril double CertainTeed

La trémie à baril double est conçue pour être utilisée avec tous les types d'angles, en tout temps. Installe des angles fermés, intérieurs 90, des profils arrondis et extérieurs 90 en un temps record.



Les portes en acier inoxydable conviennent aux angles décalés, aux profils arrondis (Bullnose) et aux angles intérieurs et extérieurs 90.