

# CertainTeed

## Ruban à jointoyer Marco® pour cloisons sèches

### Données sur le produit pour approbation

#### Description du produit

Le ruban à jointoyer Marco® pour cloisons sèches de la marque CertainTeed est un ruban en papier conçu pour être utilisé en combinaison avec du composé à joints pour renforcer les joints entre les panneaux de gypse et cornières avant de peindre, d'appliquer une texture ou du papier peint.

#### Caractéristiques et avantages :

- Le ruban est fabriqué dans un papier fibreux spécial avec une force de traction ajoutée pour aider à prévenir le déchirement, le plissage ou l'étirage
- Le ruban à jointoyer est offert en trois types : No Spark (sans perforations), Spark-Perf® ou avec perforations Slot, qui aident à prévenir le cloquage
- Le ruban est dégrossi des deux côtés afin d'offrir une adhérence et un pouvoir de maintien supérieurs
- Le ruban présente un pli centré avec précision, ce qui rend son application dans les coins facile et précise
- Conçu pour être utilisé avec toutes les qualités de composés à joints et à rubaner disponibles aujourd'hui sur le marché.

#### Données sur le produit

**Matériau :** Papier déchiqueté

**Couleur :** Blanc

**Conditionnement :** Consulter le tableau au verso.

**Entreposage :** Le ruban devrait toujours être entreposé dans des boîtes fermées à la température de la pièce et dans un endroit sec et clos.

#### Limitations environnementales :

Lors de l'application de ruban à jointoyer pour cloisons sèches, suivez les instructions écrites du fabricant de composé. N'appliquez le ruban que lorsque la température se situe entre la température minimale et la température maximale d'application. Il est recommandé d'aérer de façon appropriée pour éviter tout excédent d'humidité.

#### Références techniques :

Pour plus de renseignements sur l'application et la finition des produits de finition de marque CertainTeed, veuillez consulter les documents suivants :

- ASTM C 475 : Standard specification for Joint Compound and Joint Tape for Finishing Gypsum Board.
- GA-214 : Publication de la Gypsum Association « Levels of Gypsum Board Finish ».

- GA-216 : Publication de la Gypsum Association « Recommended Specifications for the Application and Finishing of Gypsum Board ».
- ASTM C 840 : Standard Specification for Application and Finishing of Gypsum Board.

#### Utilisation du produit

##### Application

Conçu pour être posé à la main ou à l'aide d'outils automatiques.

Installez les panneaux de gypse de la marque CertainTeed en suivant le Guide d'installation publié. Suivez les instructions imprimés sur le contenant de composé à joints pour le mélange et l'utilisation du composé avant et pendant l'application du ruban.

Pour rubaner à la main, appliquez une première couche de composé à joints à l'aide d'un couteau de 4 pouces. Appuyez fermement sur le ruban à jointoyer CertainTeed en appuyant le couteau sur le ruban. Retirez l'excédent de composé en vous assurant qu'il y a suffisamment de composé à joints ProRoc sous le ruban pour que la liaison soit solide. Laissez chaque couche sécher complètement avant d'appliquer la suivante. Si le bord du ruban se soulève après séchage, coupez-le simplement

Suite au verso

Nom du travail

Entrepreneur

Date

Produits spécifiés :

Approbation de la proposition  
(Tampons ou signatures)

**CertainTeed**  
SAINT-GOBAIN

en traçant une forme incurvée avant d'appliquer la couche suivante. S'il se soulève au centre, retirez la partie touchée et remplacez-la. Appliquez une seconde puis une troisième couche, en vous assurant que tous les joints et fixations sont entièrement recouverts en lissant chaque couche au-delà de la précédente. Sablez au besoin entre les couches jusqu'à obtenir une surface lisse.

Une fois apprêtés, vous pouvez peindre, appliquer une texture ou du papier peint sur les murs et les plafonds intérieurs finis comme vous le souhaitez. Suivez toutes les instructions du fabricant.

### Garantie

Les méthodes et conditions d'application, telles la température, l'humidité et le degré de dilution, étant indépendantes de sa volonté, CertainTeed Gypsum Canada, Inc. (CertainTeed) ne peut être tenue responsable du résultat si le produit n'est pas utilisé conformément aux directives et aux spécifications, ainsi qu'aux normes reconnues en matière d'application sur cloisons sèches, et les risques liés au mauvais temps ou aux mauvaises conditions de travail n'ont pas été prévus. En tout état de cause, si ce produit s'avère défectueux, la responsabilité de CertainTeed se limite au remplacement du matériau ou

au remboursement du prix d'achat, et à cela seulement. Voilà en quoi consiste la responsabilité de CertainTeed. Toutes les réclamations doivent être soumises par écrit à CertainTeed dans les trente jours suivant la constatation. Il se peut par ailleurs que les lois fédérales ou les lois des États accordent des droits non prévus par cette garantie qui ne peuvent être ni modifiés ni exclus.

52,38 mm de large (2-1/16 po)	Style	Rouleaux par boîte	Poids par boîte	Boîtes par palette	Poids de la palette
23 m (75 pi)	NO SPARK	20	4,1 kg (9 lb)	140	574 kg (1 260 lb)
76 m (250 pi)	NO SPARK	20	11,8 kg (26 lb)	72	849,1 kg (1 872 lb)
153 m (500 pi)	NO SPARK	10	11,8 kg (26 lb)	80	943,3 kg (2 080 lb)
23 m (75 pi)	SPARK	20	4,1 kg (9 lb)	140	574 kg (1 260 lb)
76 m (250 pi)	SPARK	20	11,8 kg (26 lb)	72	849,1 kg (1 872 lb)
153 m (500 pi)	SPARK	10	11,8 kg (26 lb)	80	943,3 kg (2 080 lb)
23 m (75 pi)	SLOT	20	40,1 kg (9 lb)	140	574 kg (1 260 lb)
76 m (250 pi)	SLOT	20	11,8 kg (26 lb)	72	849,1 kg (1 872 lb)
153 m (500 pi)	SLOT	10	11,8 kg (26 lb)	80	943,3 kg (2 080 lb)

Le ruban à jointoyer pour cloisons sèches fait 52,38 mm (2-1/16 po) de large. Il est offert en longueurs de 23 m (75 pi), 76 m (250 pi) et 153 m (500 pi).



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

P.O. Box 860

TOITURE • PAREMENT • MENUISERIE PRÉFABRIQUÉE • TERRASSES • RAMPES • CLÔTURES • FONDATIONS Valley Forge, PA 19482 États-Unis  
GYPSE • PLAFONDS • ISOLATION • TUYAUX

[www.certainteed.com](http://www.certainteed.com) <http://blog.certainteed.com>

Professionnels : 800-233-8990  
Consommateurs : 800-782-8777

© 01/12 CertainTeed Gypsum Canada, Inc. Imprimé au Canada.  
N° de code CTG-4050