

CertainTeed

# Moulures décoratives

Produits Cove, Corniche et Échelons en gypse



*La beauté, tout simplement!*

**CertainTeed**  
SAINT-GOBAIN



## Moulures décoratives

### Quand simplicité et commodité riment avec beauté.

Les moulures décoratives de CertainTeed sont à la fois pratiques et décoratives. Les coûts de main-d'œuvre sont réduits puisqu'on n'a pas besoin de rubaner et de finir les joints mur/plafond, où les fissures surviennent le plus souvent. On peut aussi les utiliser pour dissimuler le câblage de surface ou les installations d'éclairage indirect.

### Faciles à installer

Il suffit d'utiliser du composé à joints ou un mastic de calfeutrage pour la pose. Aucune vis. Aucun clou. Aucun gauchissement. Aucun fendillement.

### Faciles à mettre en relief

Les produits CertainTeed vous ouvrent tout un monde de choix et de possibilités de décoration.

### Faciles à décorer

Utiliser la même peinture que pour les murs et plafonds de gypse. Le revêtement en papier de qualité supérieure assure, à tous coups, un fini lisse et une couleur parfaitement harmonisée.

### Économiques

Le coût des moulures décoratives se compare à celui des moulures en bois à entures multiples.

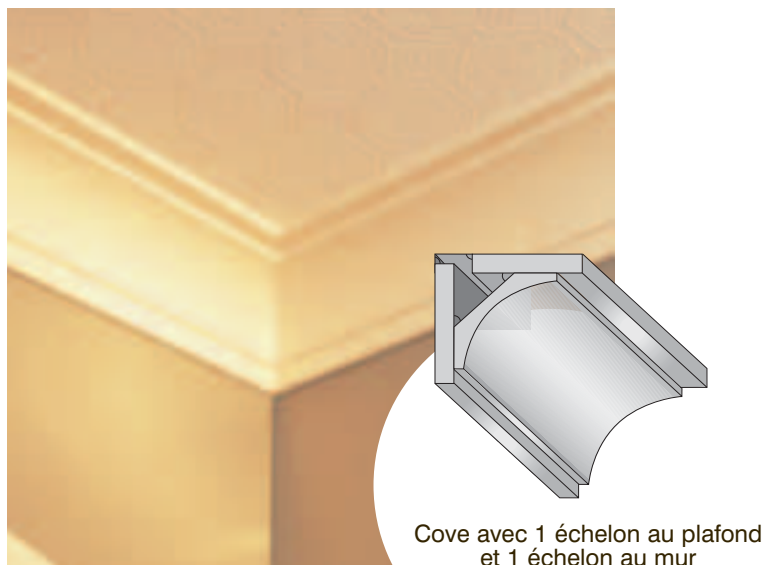
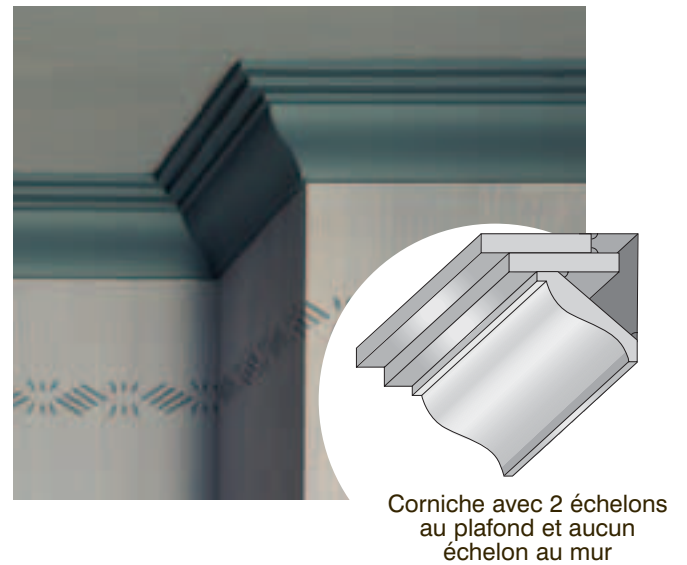
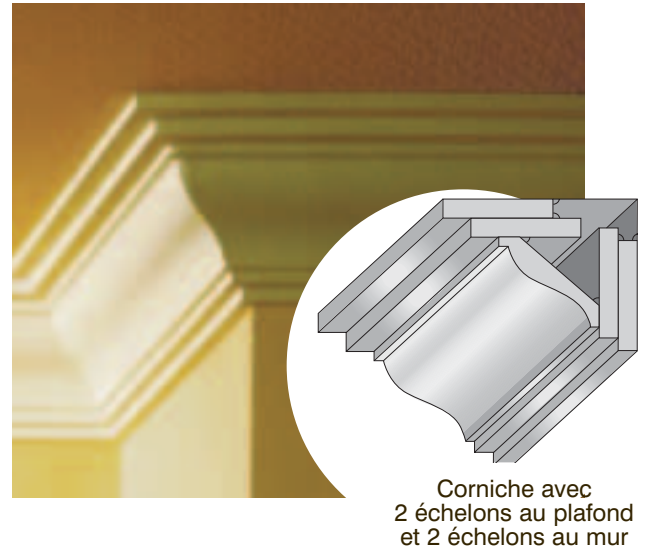
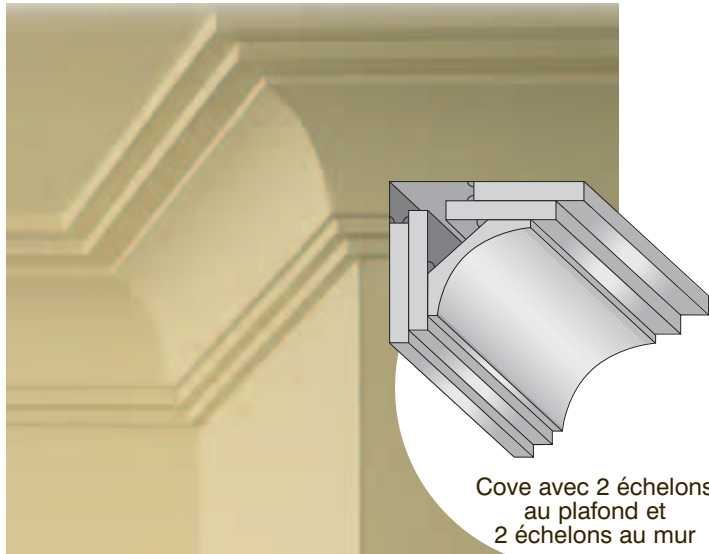
### Sécuritaires

Autre avantage important des moulures décoratives, leur âme en gypse est incombustible.

*Quand simplicité et commodité riment avec beauté.*

## Souplesse de conception

Que vous choisissiez un profil Cove ou corniche, les échelons vous permettent de donner encore plus de cachet à votre pièce. Laissez aller votre imagination. Simplement. En toute beauté.



## Moulures Décoratives

Spécifications des produits	COVE	CORNICHE	ÉCHELON
Longueur nominale	8 pi (2,44 m) ou 12 pi (3,66 m) +3/4 - 0 po (+19 - 0 mm)	8 pi (2,44 m) +3/4 - 0 po (+19 - 0 mm)	8 pi (2,44 m) +3/4 - 0 po (+19 - 0 mm)
Longueur de corde/profil	A 4 1/2 po (114 mm) +/- 1/16 po (1,6 mm)	A 4 7/16 po (113 mm) +/- 1/16 po (1,6 mm)	A 6 po (152 mm) +/- 1/16 po (1,6 mm)
Épaisseur de la partie principale	B 3/8 po (9,5 mm) +/- 1/32 po (0,8 mm)	B 3/4 po (19,1 mm) +/- 1/32 po (0,8 mm)	B 1/2 po (12,7 mm) +/- 1/32 po (0,8 mm)
Épaisseur de la partie latérale	C 1/4 po (6,4 mm) +/- 1/32 po (0,8 mm)	C 5/16 po (7,9 mm) +/- 1/32 po (0,8 mm)	—
Rayon	D 3 1/4 po (83 mm)	—	—
Courbure	E 3/4 po (19,1 mm) +/- 1/16 po (1,6 mm)	—	—
Profondeur	—	D 7/16 po (11,1 mm) +/- 1/32 po (0,8 mm)	—
Angles – partie latérale	F 45° + 5°	E 43° – 53° F 37° – 47°	—
Angles – partie arrière	—	G 25° – 35° H 35° – 45°	—
Angle arrière	X Min. de 90°	X 105° – 115°	—
Poids	0,75 lb/pi (1,1 kg/m)	0,87 lb/pi (1,3 kg/m)	1,06 lb/pi (1,6 kg/m)

La surface incurvée des moulures Cove et Corniche doit être lisse et exempte de bosses et de stries. Tout produit présentant des défauts du revêtement en papier, des éraillures, des cloques ou autres dommages inacceptables doit être refusé.

[ **Sûr et Certain** ] Une valeur sur laquelle construire avec confiance.™

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

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

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

P.O. Box 860  
Valley Forge, PA 19482 États-Unis

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