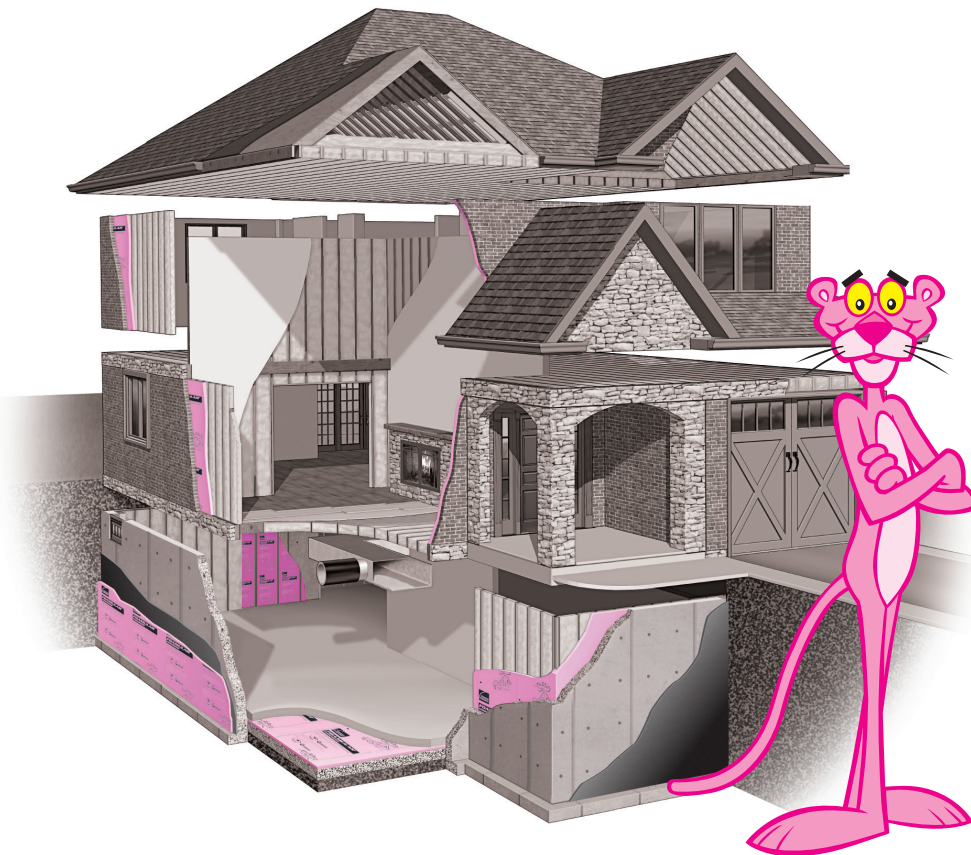


Un produit. Trois applications.



Au-dessus du niveau du sol | Au-dessous du niveau du sol | Sous une dalle



La polyvalence du CodeBord^{MD}

L'isolant de polystyrène extrudé rigide FOAMULAR^{MD} NGX^{MD} CodeBord^{MD} est un isolant rigide qui résiste à l'humidité et peut être installé sur **les murs extérieurs au-dessus du niveau du sol, les murs intérieurs ou extérieurs au-dessous du niveau du sol et sous les dalles de béton**. Grâce à sa résistance thermique de R-5 par pouce d'épaisseur, il aide à protéger la maison contre les ponts thermiques, ce qui permet de réduire les coûts de chauffage et de climatisation*. Les propriétaires peuvent donc ainsi profiter d'un environnement confortable. Léger, durable et résistant aux chocs, l'isolant FOAMULAR^{MD} NGX^{MD} CodeBord^{MD} est facile à manipuler et à installer. Recommandez l'isolant rigide FOAMULAR^{MD} NGX^{MD} CodeBord^{MD} pour le prochain projet de construction de votre client.

Publ. n° 500831A. LA PANTHÈRE ROSE^{MC} & © 1964-2023 Metro-Goldwyn-Mayer Studios Inc. Tous droits réservés. La couleur ROSE est une marque déposée de Owens Corning. © 2023 Owens Corning. Tous droits réservés. *Les économies réelles dépendent du niveau d'isolation original, du climat, de la taille de la maison, des fuites d'air ainsi que des habitudes d'utilisation d'énergie et de vie personnelles.

Durable. Écoénergétique.

- L'isolant de polystyrène extrudé rigide FOAMULAR^{MD} NGX^{MC} CodeBord^{MD} absorbe jusqu'à **10x moins d'eau que l'isolant de polystyrène expansé**, procurant ainsi une meilleure résistance thermique à long terme.
- Assure une isolation continue; installer une enveloppe isolante sur toute la maison permet de réduire les pertes de chaleur en hiver et les gains de chaleur en été.
- Aide à contrôler les fuites d'air, **réduisant ainsi les coûts de chauffage et de climatisation***.
- Aide à maintenir la température intérieure, ce qui assure un milieu de vie confortable.
- Assure une construction durable, car la température de l'assemblage se trouve augmentée réduisant ainsi le risque de condensation non apparente.
- Pare-intempéries efficace; **aucune autre membrane pare-air requise**
- CCMC n° 12935-R (Système pare-air) et n° 13431-L (Isolant rigide)

L'isolant de polystyrène extrudé rigide FOAMULAR^{MD} NGX^{MC} CodeBord^{MD} est offert en une vaste gamme de dimensions et d'épaisseurs :

Épaisseur	Dimensions	Rive
1,0 po (R-5)	24 po x 96 po 610 mm x 2438 mm	Feuillurée
	48 po x 96 po et 108 po 1220 mm x 2438 mm et 2744 mm	Feuillurée Aboutée ¹
1,5 po (R-7,5)	24 po x 96 po 610 mm x 2438 mm	Feuillurée
	48 po x 96 po et 108 po 1220 mm x 2438 mm et 2744 mm	Feuillurée Aboutée ¹
2,0 po (R-10)	24 po x 96 po 610 mm x 2438 mm	Feuillurée
	48 po x 96 po et 108 po 1220 mm x 2438 mm et 2744 mm	Feuillurée Aboutée ¹
3,0 po (R-15)	48 po x 96 po 1220 mm x 2438 mm	Feuillurée Aboutée

D'autres dimensions et épaisseurs sont aussi disponibles. Pour plus de détails, veuillez communiquer avec le directeur des ventes de secteur de votre localité. Pour des exigences particulières, veuillez consulter le code du bâtiment en vigueur dans votre localité. ¹Disponible uniquement en longueur de 108 po.