



# Protection de plafond de toit respirante de qualité supérieure Deck-Armor<sup>MC</sup>

Aide à protéger la maison et le système de toiture contre l'humidité grâce à la protection de plafond de toit respirante



- Aide à réduire l'humidité interne qui peut se loger dans le système de toiture, provoquant ainsi des moisissures et entraînant des dommages structurels coûteux
- Offre une couche de protection supplémentaire essentielle entre les bardages et le plafond de toit pour résister à la pluie poussée par le vent (ou à l'humidité provenant d'autres sources) qui peut endommager la structure du toit
- Évite le plissement et le gondolement pour un toit fini d'apparence plus soignée

# Protection de platelage de toit respirante de qualité supérieure Deck-Armor<sup>MC</sup>

## Avantages :

- La technologie respirante aide à réduire l'humidité intérieure courante (de la cuisine, du bain, du nettoyage, etc.) qui peut se loger dans votre système de toiture et causer de la pourriture ou d'autres dommages coûteux
- La construction en polypropylène non asphaltique de qualité supérieure offre une protection durable
- Une surface spécialement conçue pour une meilleure accessibilité à pied que les feutres conventionnels
- Au moins 600 % plus résistant à la déchirure<sup>1</sup> et 214 % plus résistant à l'arrachement des clous<sup>2</sup> que le feutre d'asphalte n° 30 conventionnel

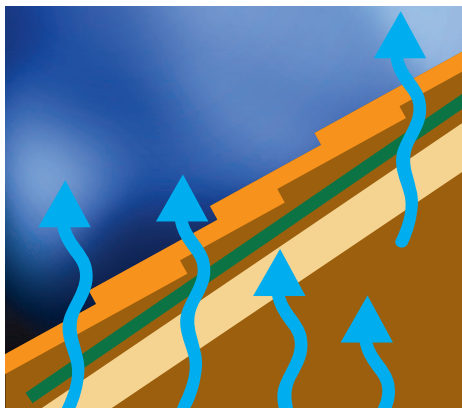
GAF recommande d'utiliser une protection de platelage de toit aidant à réduire l'excès d'humidité qui peut se loger sous les bardeaux de toiture.



### Les synthétiques typiques

Les sous-couches synthétiques « non respirantes » peuvent emprisonner l'humidité nocive.

- Le rouleau de (1,22 m) 48 po de large offre 33 % de couverture en plus par rang que les feutres d'asphalte conventionnels de (914 mm) 36 po de large
- La surface bleue claire est plus froide lors du travail par temps chaud que les feutres noirs conventionnels
- Admissible à une Garantie limitée à vie<sup>†</sup> lorsqu'installé avec des bardeaux à vie<sup>†</sup> GAF et au moins deux accessoires GAF admissibles supplémentaires, et qu'il est admissible à la garantie résidentielle améliorée<sup>6</sup>

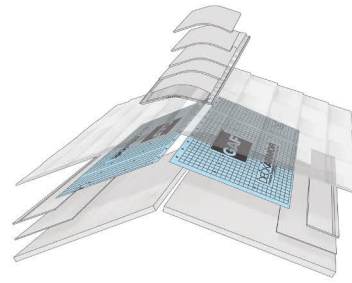


### Deck-Armor<sup>MC</sup>

Permet à l'excès d'humidité dans le système de toiture de s'échapper.



Pour en savoir plus sur le système de toiture à vie<sup>†</sup> visiter [gaf.ca/fr-Lifetime](http://gaf.ca/fr-Lifetime)



## Détails du produit :

### Spécifications nominales :

A utiliser avec des bardeaux d'asphalte et peut également être utilisé avec de l'ardoise, du bois, du métal ou des tuiles<sup>3</sup>

- Taille du rouleau : 10 carrés (92.9 m<sup>2</sup> [1 000 pi<sup>2</sup>]) exclut les chevauchements
- Largeur du rouleau : 1,22 m (48 po)
- Longueur du rouleau : 76,2 m (250 pi)
- Poids approximatif du rouleau : 19,5 kg (43 lb)
- Exposition aux UV : La construction en polypropylène stabilisé à l'épreuve des rayons UV résiste à la dégradation causée par les rayons UV jusqu'à 180 jours<sup>4</sup>

### Approbations et normes du code :

- Satisfait ou dépasse la norme ASTM D8257
- Satisfait ou dépasse les exigences physiques des normes ASTM D226 Type II et D4869 Type IV
- Satisfait ou dépasse les critères d'acceptation AC188 de l'ICC
- Rapports d'évaluation ICC-ES (ESR-2808)
- Approuvé par l'autorité de contrôle des produits du comté de Miami
- Approuvé par l'État de la Floride
- Composé d'un système homologué UL ANSI/UL 790 Classe A lorsqu'il est utilisé avec des bardeaux UL Classe A<sup>5</sup>
- Répertorié par le Département d'assurance du Texas comme une alternative de sous-couche de toit acceptable
- Répond à certaines exigences pour les toits FORTIFIED Roof<sup>MC</sup>. Pour plus de détails, visitez le site [gaf.com/Fortified](http://gaf.com/Fortified) et la norme actuelle FORTIFIED Home<sup>MC</sup>, disponible sur le site [fortifiedhome.org](http://fortifiedhome.org). États-Unis seulement.

### Protection de platelage de toit

### Deck-Armor<sup>MC</sup> sous-couches typiques « respirantes »

Deck-Armor <sup>MC</sup>	16 Perms*
Feutre d'asphalte n° 15	6 Perms*
Feutre d'asphalte n° 30	5 Perms*
Sous-couches synthétiques typiques	.05 Perms* (pratiquement non respirable)

\* Valeur nominale des perms MVTR telle que mesurée par GAF sur l'unité Mocon® à 28 °C (82 °F) et 50 % HR.

<sup>†</sup> À vie<sup>†</sup> fait référence à la durée de la couverture de garantie et signifie que le propriétaire initial d'une résidence unifamiliale isolée (ou le deuxième propriétaire admissible) possède la propriété où les produits GAF admissibles sont installés. La garantie à vie ne s'applique pas aux autres types de structures ou aux propriétés subséquentes. La couverture à vie sur les bardeaux nécessite l'utilisation de bardeaux à vie GAF uniquement. Consultez l'information sur la Garantie limitée des bardeaux et des accessoires GAF pour obtenir plus de détails sur la couverture complète et les limitations applicables. Visitez [gaf.ca/fr-LRS](http://gaf.ca/fr-LRS) pour connaître les produits admissibles GAF. La couverture à vie sur les bardeaux et les accessoires nécessite l'utilisation de bardeaux à vie GAF et d'au moins 3 accessoires admissibles GAF. Consultez l'information sur la Garantie limitée du système de toiture GAF pour obtenir plus de détails sur la couverture complète et les restrictions. En ce qui concerne les installations non admissibles à la Garantie limitée du système de toiture GAF, veuillez consulter la Garantie limitée des bardeaux et des accessoires GAF. Visitez [gaf.ca/fr-LRS](http://gaf.ca/fr-LRS) pour connaître les produits admissibles GAF.

<sup>1</sup> Test de résistance trapézoïdale à la déchirure GAF selon la norme ASTM D4533.

<sup>2</sup> Test d'arrachement des clous GAF selon la norme ASTM D3462.

<sup>3</sup> Communiquer avec le soutien technique de GAF ou 877-GAF-ROOF pour obtenir des renseignements sur les systèmes de toiture non asphaltique acceptables et la couverture de garantie limitée.

<sup>4</sup> La résistance aux rayons ultraviolets pendant 180 jours fait référence aux tests normalisés effectués pour s'assurer que le produit ne se dégradera pas physiquement lorsqu'il est exposé aux rayons UV. Elle ne fait PAS référence à la résistance à l'eau, à la neige ou au vent. La protection de platelage de toit respirante de qualité supérieure Deck-Armor<sup>MC</sup> est résistante à l'eau; elle n'est PAS IMPÉRÉABLE. NE PAS UTILISER La Protection de platelage de toit respirante de qualité supérieure Deck-Armor<sup>MC</sup> comme toit temporaire servant à protéger la propriété ou les biens.

<sup>5</sup> Fait référence au Répertoire en ligne des certifications UL pour les ensembles réels.

<sup>6</sup> Voir les Garanties limitées System Plus, Silver Pledge<sup>SM</sup> ou Golden Pledge<sup>SM</sup> de GAF pour obtenir les détails sur la couverture et les restrictions complètes.

**Remarque :** Toujours utiliser des clous ou des agrafes à capuchon de plastique pour installer la protection de platelage de toit respirante de qualité supérieure Deck-Armor<sup>MC</sup>. Ne PAS utiliser de clous ni d'agrafes sans capuchon.

We protect what matters most™  
Nous protégeons ce qui compte le plus™

