



# GOLD

FT SYNTHETICS

Plus de  
**35 Millions**  
carrés de  
sous-couche  
vendus



## FT GOLD – Sous-Couche De Toiture Synthétique De Haute Qualité

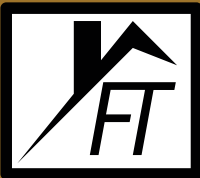
**GOLD** est une sous-couche de toiture synthétique fixée mécaniquement conçue pour les toitures à forte pente afin de fournir une couche secondaire durable de protection contre la pluie entraînée par le vent, les envollements de bardeaux et les dommages causés par des conditions météorologiques **défavorables**.

La sous-couche **GOLD** offre; une durabilité supérieure, une valeur supérieure pour votre argent, une sécurité inégalée et une responsabilité réduite pour votre équipage avec la traction supérieure de notre surface de marche brevetée GRIPSPOT<sup>MD</sup>. La technologie GRIPSPOT<sup>MD</sup>, avec ses points de traction fibreux surélevés et ses canaux lisses pour l'évacuation de l'eau, permet des temps de séchage plus rapides et une résistance au glissement inégalée dans tous les types de conditions météorologiques et de surface; sec, humide, gelé et poussiéreux. La sous-couche **GOLD** est légère, facile à transporter, fraîche au toucher et reste pliable par tous les temps. Elle ne rétrécit pas sous l'effet de la chaleur, reste à plat et reste en place grâce à son revêtement arrière antidérapant de haute qualité.

La sous-couche **GOLD** est conçue pour un usage résidentiel ou commercial sous; matériaux de toiture primaires en métal, en tuile, en ardoise, en ciment, en agitation ou en bardeau. Elle respecte et dépasse également toutes les normes de l'industrie.



- Surface de marche antidérapante brevetée GRIPSPOT<sup>MD</sup>
- Grande résistance à la rétention d'eau -16 mil d'épaisseur
- Indice de protection UV jusqu'à 6 mois, garantie limitée À VIE
- 16 fois plus fort que le feutre #30
- 100% recyclable, inerte à la moisissure et aux mildiou, construction en polyoléfine résistante à l'eau
- Performance toutes températures -40°F à 240°F
- Impression de logo personnalisé disponible



# GOLD

## FT SYNTHETICS



### FT SYNTHETICS GOLD

| Spécification & Standard                     | GOLD                                      | Feutre #30                     |
|--|---|--------------------------------|
| Largeur x longueur par rouleau               | 48" x 250pi                               | 36" x 72pi                     |
| Poids/ pi. ca. par rouleau                   | 32 lbs (15 kg) / 1000 pi. pi <sup>2</sup> | 45lbs/ 216 pi. pi <sup>2</sup> |
| Rouleaux par palette (48" x 48")             | 36  | 25                             |
| Rouleaux par camion - 36 palettes            | 1296                                      | 1000                           |
| Rouleaux requis par 1,000 pieds carrés       | 1   | 5                              |
| 100% recyclable                              | Oui                                       | Non                            |
| Composition du matériau                      | Polyoléfine                               | Asphalte                       |
| Résistance aux UV                            | 6 mois                                    | Aucune                         |
| Résistance à la rupture ASTM D 5034 MD / CD  | 120 lbs (54 kg) / 110 lbs (50 kg)         | NA                             |
| Résistance à la déchirure ASTM D4533 MD / CD | 35 lbs (16 kg) / 32 lbs (15 kg)           | NA                             |
| Exposition de douche à l'eau ASTM D 4869     | Conforme                                  | NA                             |
| Perméabilité ASTM E96                        | <0.05 Perms                               | 1.75 Perms                     |
| Éclatement Mullen                            | 125 psi                                   | NA                             |
| Épaisseur nominale ASTM D1777                | 16 mils                                   | 60 mils                        |
| Écart de température                         | -40° F à 240° F                           |                                |
| Surface antidérapante renforcée              | Excellente (GRIPSPOT)                     | De base                        |
| Garantie limitée                             | Durée de vie                              | Aucune                         |

Les données présentées ci-dessus sont basées sur les moyennes de test et des rapports de test indépendants. Les résultats des tests individuels peuvent varier de +/- 10%. Ce rapport ne doit pas être considéré comme une garantie pour le fabricant. Le fabricant n'est pas responsable de la fausse déclaration ou de la mauvaise interprétation des données par le lecteur. Pour en savoir plus sur le produit, appelez le 1-844-353-9839 ou visitez le site [www.ftsyn.com](http://www.ftsyn.com). Les logos FT GOLD et GRIPSPOT™ sont des marques déposées de FT Synthetics Inc.



Intertek



NOA 16-0510.30

Le produit respecte ou dépasse tous les codes du bâtiment requis: ASTM D226 Types I & II, ASTM D4869, CAN/CSA A123.3, CAN/CSA A220.1, Florida Building Code# FL20853, Class A Fire ASTM E108, CCRR 1028, AC188, Texas Department of Insurance, Miami-Dade NOA 16-1510.30, RCABC Roofstar