



SILVER : Nouvelle génération de membrane sous-couches de base. Offrant la technologie GripSpot elle vous procure une excellente protection antidérapante.

Les produits FT Synthetics offrent une protection ultime pour l'installateur et votre maison. Nos produits sont entièrement synthétiques, 100% recyclables, offrent une protection d'adhérence de grande qualité, une excellente résistance aux UV, sont les plus souples et bien sûr sont faciles à utiliser. Ils sont légers mais résistants et offrent la meilleure protection disponible sur le marché.

TECHNOLOGIE GRIPSPOT™ EXCLUSIVE

La technologie GripSpot™ est votre ultime protection sur la toiture, utilisable sous toutes les conditions climatiques. FT Synthetics a concentré ses recherches sur la sécurité du couvreur et la facilité d'utilisation. FT Synthetics intègre sa technologie brevetée GRIPSPOT, avec ses points surélevés en fibres pour la traction et ses canaux lisses pour l'évacuation de l'eau, afin de fournir une exceptionnelle résistance au glissement.



Une nouvelle génération de sous-couches.

Léger, facile à transporter, froid au toucher et souple sous des températures extrêmes.

- Technologie GripSpot™ pour une résistance au glissement de haute qualité
- Résistance aux UV pendant 90 jours
- Plus grande couverture par rouleau

- Fabrication en polyoléfine 100% recyclable et résistante à l'eau
- Plus léger
- Sans plis et flexible à basse température pour faciliter l'installation
- Garantie limitée de 20 ans



SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES	FT SYNTHETICS® SILVER	FEUTRE NO.15
Largeur x longueur par rouleau	48" x 250'	36" x 144'
Poids par rouleau	22 lbs	45 lbs
Rouleaux par palette (44" x 44")	49	25
Rouleaux par camion - 36 plateaux	1764	1000
Rouleaux requis par 1000 pi²	1	2.5
100% recyclable	Oui	Non
Composition matérielle	Polyoléfine	Asphalte
Résistance aux UV	3 mois	Aucune
Résistance à la rupture ASTM D5034 MD/CD	102 lb (46 kg) / 96 lbs (44 kg)	NA / NA
Résistance à la déchirure ASTM D4533 MD/CD	25 lb (11 kg) / 23 lb (10 kg)	NA / NA
Exposition à l'averse ASTM D4869	Conforme	NA
Perméabilité ASTM E96	<0.05 Perms	5 Perms
Éclatement Mullen	113 psi	NA
Épaisseur nominale ASTM D1777	12 mils	21 mils
Écart de température	-40°F à 240°F	-
Surface antidérapante renforcée	Excellente (GRIPSPOT)	De base
Garantie limitée	20 ans	Aucune

Les données présentées ci-dessus sont basées sur les moyennes de tests et sur des rapports de tests indépendants. Il peut y avoir une variation de +/- 10% dans les résultats des tests individuels. Ce rapport ne doit pas être considéré comme une garantie de la part du fabricant. Le fabricant n'est pas responsable de la fausse représentation ou interprétation des données par le lecteur. Pour en savoir plus sur le produit, appelez votre représentant au 1 888 428-9921.

