



# PLATINUM

## FT SYNTHETICS

Más de  
**40** Millones  
de contrapisos  
vendidos



### FT PLATINUM – Capa base sintética de primera calidad para tejados

**PLATINUM** es un contrapiso sintético de primera calidad, líder en la industria, diseñado para techos de pendiente pronunciada para proporcionar una capa secundaria duradera de protección contra la lluvia impulsada por el viento, los desprendimientos de tejas y los daños causados por las condiciones climáticas adversas.

La subcapa **PLATINUM** ofrece una durabilidad extrema, un mayor valor por su dinero y una seguridad inigualable, así como una menor responsabilidad para su personal, gracias a su superficie de pisada patentada GRIPSPOT™ de tracción superior. La tecnología GRIPSPOT™, con sus puntos de tracción fibrosa en relieve y sus canales lisos para la evacuación del agua, proporciona tiempos de secado más rápidos y una resistencia al deslizamiento inigualable en todo tipo de condiciones meteorológicas y de superficie: seca, húmeda, congelada y polvorienta. El subsuelo **PLATINUM** es ligero, fácil de transportar, fresco al tacto y permanece flexible en todas las condiciones meteorológicas. No se encoge con el calor, queda plana y se mantiene en su sitio gracias a su revestimiento antideslizante de alta calidad.

La capa base **PLATINUM** está diseñada para su uso residencial o comercial bajo materiales primarios de tejado de metal, teja, pizarra, cemento, tablilla o teja. Además, cumple y supera todas las normas exigidas por la industria.

- Superficie antideslizante patentada GRIPSPOT™ para caminar
- Resistencia al agua superior (pasa la norma ASTM D1970 modificada) - 20 mil de grosor
- Hasta 6 meses de exposición a los rayos UV, garantía limitada de por vida
- 20 veces más fuerte que el fieltro #30
- 100% reciclable, inerte al moho, construcción de poliolefina resistente al agua
- Rendimiento en todas las temperaturas -40°F a 240°F
- Impresión de logotipos personalizados disponible



# PLATINUM

## FT SYNTHETICS

### FT SYNTHETICS PLATINUM

Especificación & Estándar	PLATINUM	#30 Felt
Largo / ancho por rollo	48" x 250 pies	36" x 72ft
Peso / pies cuadrados por rollo	35 lbs (16 kg) / 1000 sq. ft.	45lbs/ 216 sq.ft.
Rollos por palet (48" x 48")	36	25
Rollos por carga de camión - 32 paletas	1152	1000
Rollos requeridos por 1,000 pies cuadrados	1	5
100% reciclable	Sí	No
Composición del material	Polioléfina	Asfalto
Resistencia a los rayos UV	180 días	Ninguno
Resistencia a la rotura ASTM D 5034 MD / CD	164 lbs (74 kg) / 152 lbs (69 kg)	NA
Resistencia al desgarro ASTM D4533 MD / CD	40 lbs (18 kg) / 37 lbs (17 kg)	NA
Exposición a la ducha de agua ASTM D 4869	Pase	NA
Permeabilidad ASTM E96	<0,05 Permisos	1,75 Permisos
Ruptura Mullen	130 psi	NA
Espesor nominal ASTM D1777	20 mils	60 milésimas
Rango de temperatura	-40° F a 240° F	
Superficie antideslizante mejorada	Excelente (GRIPSPOT)	Básico
Garantía limitada	Vida útil	Ninguno

Los datos mostrados arriba se basan en los promedios de las pruebas y en los informes de pruebas independientes. Puede haber una variación de +/-10% en los resultados de las pruebas individuales. Este informe no debe considerarse como una garantía del fabricante. El fabricante no se hace responsable de la tergiversación o mala interpretación de los datos por parte del lector. Para obtener más información sobre el producto, llame al 1-844-353-9839 o visite [www.ftsyn.com](http://www.ftsyn.com). Los logotipos PLATINUM y GRIPSPOT™ son marcas registradas de FT Synthetics Inc.



El producto cumple o supera todos los códigos de construcción requeridos: ASTM D226 Tipos I y II, ASTM D4869, ASTM D8257 CAN/CSA A123.3, CAN/CSA A220.1, Código de construcción de Florida # FL20853, Código de construcción de California que cumple con la clase A de fuego ASTM E108, CCRR 1028, AC188, Departamento de Seguros de Texas. Miami-Dade NOA 21-0315.07, RCABC Roofstar