

# LÁMINA DE SEGURIDAD

## SF100 BLACK 35% - 4 MILS



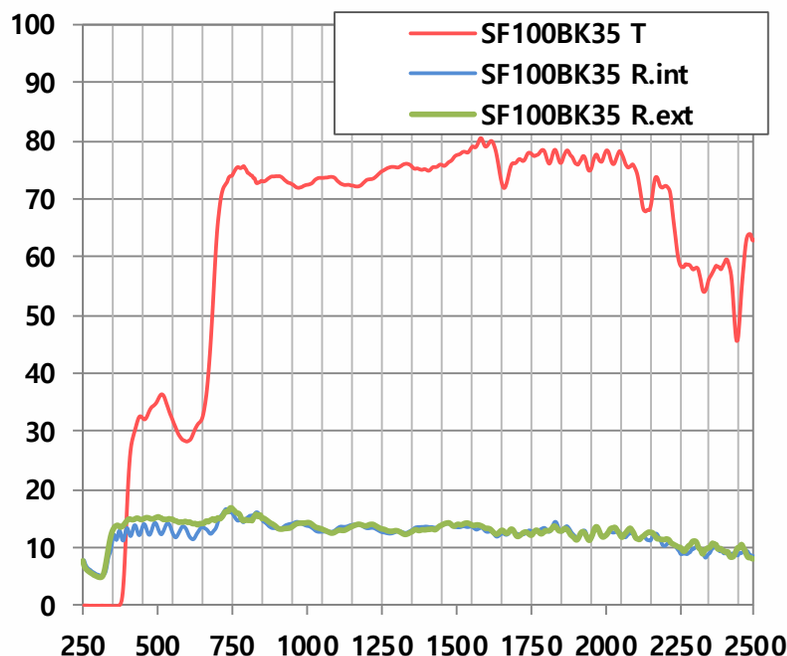
Código	Formato
1417CN01002	1.52 m x 30 m

### Descripción del Producto:

- Película de seguridad
- Aplicación: Automotriz, Arquitectura
- Estructura: 2 capas 4mil

### · Características:

- Película de seguridad
- Larga durabilidad
- Estabilidad del color



DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	SF100BK35	NORMA
transmitancia de luz visible	VLT	35.4	LS-182
reflectancia de la luz visible	VLR	7.01	ISO 9050
rechazo ultravioleta	UVR	99.7	LS-182
rechazo infrarrojo	IRR	10.7	LS-182
transmitancia de energía solar	TE	53.09	ISO 9050
reflectancia de energía solar	RE	14.22	ISO 9050
absorción de energía solar	AE	32.68	ISO 9050
coeficiente de aumento de calor solar	SHGC	0.6648	JIS R3106
coeficiente de sombra	SC	0.73	JIS A5759
Rechazo total de la energía solar	TSER	38.38	ISO 9050

\* Todos los datos se evaluaron colocando un vidrio de 1/8" en el espectrómetro UV/VIS.