

80 gr./m² | TOLDO DE PROTECCIÓN REFORZADO *Ficha técnica

*Impermeable/Color Verde



*Características

- Impermeable
- Material: Polietileno
- Con aditivos Anti-UV
- Opacidad / Ocultación : 100%
- Provistos de ojales metálicos
- Protección ante los rayos solares



Toldos reforzados multiusos, pueden ser utilizados en jardín, camping, construcción, etc.

*Referencia de producto

Toldo de Protección Reforzado Verde

Referencia	Medidas	Color	Present.
45040	1,9 × 2,9 m.		1 ud.
45041	2,85 × 4,9 m.		1 ud.
45042	3,85 × 5,9 m.		1 ud.

— **USOS:** Toldos reforzados multiusos idóneos para protección contra el viento y agentes externos en: construcción y maquinaria, muebles de jardín, almacenamiento exterior, etc. Protección Anti-UV. Fabricados en polietileno y con de ojales metálicos en todo su perímetro para facilitar su sujeción.

*Los datos aquí descritos derivan de conocimientos básicos, tomados como valores normales, en condiciones estándar.

*No suponen garantía jurídica frente a determinadas condiciones extremas y pueden variar en condiciones periódicas.

*Detalles técnicos

Toldo de Protección Reforzado Verde

PRUEBA REALIZADA	RESULTADOS		MÉTODO DE PRUEBA
	CGS	LBS	
Grosor	0,010 mm / ±0,02		BS 2544
Peso	80 gr/m ²	2,34 oz /sq. yd	BS 2471
Material Base	Knit PE 750 D × 750 D (7 × 6 / sq. inch)		—
Tensión de Rotura	Longitudinal	55 Kg / 2,5 cm	116 lbs / inch
	Transversal	49 Kg / 2,5 cm	
Fuerza de Tracción	Longitudinal	11 Kg	33 lbs
	Transversal	8,8 Kg	
Resistencia a temperatura	-30 °C a +80 °C		—
Punto de inflamabilidad	+ 200 °C		—

