

FICHA TÉCNICA

CINTA KATAR para máquina atadora

Revisado: 21/05/2020

IMPORTANCIA

La *CINTA KATAR* para máquina atadora, es ideal para atar tallos, ramas y sarmientos con los tutores o guías, ya sea en campo abierto o en áreas cubiertas. Mantiene firme el tallo de la planta y facilita el perfecto crecimiento del tallo, simplificando el trabajo. Simplifica el trabajo por su máxima agilidad y eficacia.

DESCRIPCIÓN

La *CINTA KATAR* está fabricada de polietileno, esta posee una excelente resistencia, Soporta alta temperaturas. Dispone de diferentes colores permitiendo señalar variedades o señalar la producción. Cuando se desea soltar, el atado se desprende fácilmente.

APLICACIONES

Por su gran calidad, es idónea para cualquier tipo de atadora. Para viñedos, horticultura, ornamentales, floricultura, etc.

CARACTERÍSTICAS	DETALLES			MÉTODO DE ENSAYO
Procedencia	ESPAÑA			-
Material	Polietileno + colorante			-
Longitud por rollo	25.0 m	32.0 m	40.0m	-
Espesor (ISO 4591)	130.0 µm	130.0 µm	107.0 µm	-
Ancho de cinta	11.0 mm	11.0 mm	11.0 mm	-
Resistencia a tracción (rotura)	DM: 30N DT: 40N	DM: 30N DT: 40N	DM: 30N DT: 40N	ISO 527-3
Alargamiento (rotura)	DM: 250% DT: 350%	DM: 250% DT: 350%	DM: 250% DT: 350%	ISO 527-3
Coefficiente de fricción (film/film)	Dinámico: >0.30 Estático: >0.30	Dinámico: >0.30 Estático: >0.30	Dinámico: >0.30 Estático: >0.30	ISO 8295
Color	Azul, amarillo, Blanco, Beige, Rojo y Verde pradera	Verde pradera	Verde pradera	-
Diámetro interno del rollo	28.0mm	28.0mm	28.0mm	-
Material del cono	Polietileno	Polietileno	Polietileno	-
Presentación	Rollo			-

Recomendaciones: Esta información se suministra de buena fe, es precisa y confiable según mejor conocimiento, pero debe considerarse solo como una guía en la selección del producto no como garantía de funcionarla. ▪ MARUPLAST INTERNACIONAL E.I.R.L. declina toda responsabilidad por resultados obtenidos mediante el uso de esta información.