

FICHA TÉCNICA



Innova**PLAST**
DEL ECUADOR®



ROLLO DE 300 Y 500 METROS

COMPOSICIÓN: Multifilamento de poliamida 100% virgen torcida a 4 hebras.

CARACTERÍSTICAS: Cuerda flexible, suave y de trato agradable. Buena resistencia a la tracción y al roce. Posee elasticidad de un 5 %. No se deteriora en el agua.

FABRICACIÓN: .- Las cuerdas cableadas a 4 cordones (4 cabos) están retorcidas con torsión "Z", o hacia la izquierda. Teniendo en cuenta que cada uno de estos cordones (cuerda) están constituidos a su vez por 192 hilos retorcidos también con torsión "Z", pero reunidos (para formar la cuerda) con torsión "S" o hacia la derecha.

Carga de rotura aprox. para las cuerdas fabricadas en cuatro cabos sería: Ø 5.5 a 6 m/m

Resistencia a la Tracción 300 Kg/F. Elongación 5%

OBSERVACIONES: Cuerda recomendada para trabajos de Agricultura, Jardinería, Albañilería, Pesca, Peso, cubierta y carga. Larga duración exposición a la luz solar.