



FICHA TÉCNICA TUBETO AMARRA 6mm

Material	: PVC flexible 100% virgen con aditivos protectores contra la degradación solar fotoquímica.
Color	: Rojo.
Resistencia UV	: 450 Klys
Resistencia Tracción	: 20.2 Mpa
% de Elongación	: 200%
Sigma de Rotura	: 19.7 Mpa
Dureza	: 64 – 68 Shore A

CARACTERÍSTICAS	EXPERIMENTAL	UNIDAD	MÉTODO ENSAYO
Espesor pared	1.4 – 1.6	mm	Interno (Pie de metro)
Diámetro externo	6.0 – 6.5	mm	Interno (Pie de metro)
Peso total	29 – 32	gr/m	Interno (báscula)
Presentación	250	m/rollo	Interno (Cuenta metros)

*Tolerancias de las características declaradas: +- 5%

OBSERVACIONES Y RECOMENDACIONES:

El tubeto amarra es un producto ideal para la ortopedia en plantas al usarse como amarra, su flexibilidad y elasticidad hacen que sea fácil de anudar con además la seguridad de que no se desamarra, su materialidad no hace daño a las plantas.

Para su almacenamiento, los cordeles deben estar bajo techo, protegidos

El uso de pesticidas y algunos químicos puede reducir la resistencia UV,

La compañía se reserva la facultad de alterar las propiedades de sus productos, no asumiendo responsabilidad alguna derivada del uso, manipulación o tratamiento al que sea sometido con posterioridad a su suministro, garantizando exclusivamente las calidades de sus fabricados indicado expresamente en el contrato de compra-venta.

www.auratex.cl