hio poliéster

RB Nylstrong es un monofilamento de poliéster que posee propiedades muy superiores en comparación con el monofilamento de poliamida y con el alambre.

Resistencia a la rotura Entre 50 y 60 kgf/mm2

Alargamiento a la rotura Del 10 y 20 %

Vida útil del producto Un mínimo 20 años

Estabilidad dimensionalUna gran durabilidad del producto permitiendo mantener la tensión extrema.

Gran ligereza

Su peso es 7 veces inferior al alambre.

Se pliega paro no se rompe nunca.

Económico

Gran resistencia a los agentes atmosféricos. **RB Nylstrong** soporta agentes corrosivos y ofrece una duración 3 veces superior al

Fácil y rápida colocación Al ser un material ligero permite economizar en los costes de costura.

Aislante

No es conductor de calor y es inerte a los agentes químicos.

RB Nylstrong es resistente al calor, la humedad y a los productos químicos, convirtiendo a este producto en un material idóneo para la agricultura.



Comportamiento térmico

Conserva su estabilidad dimensional y todas sus propiedades físicas y mecánicas en el intervalo de temperatura comprendida desde -35º hasta 70º C.



Tensión de colocación

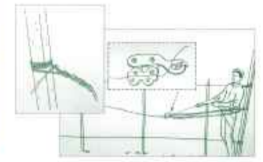
Tensión ideal: 1% 101 metros por 100 metros colocados 202 metros por 200 metros colocados

árboles viñas

El hilo **RB Nylstrong** está recomendado en viticultura para sujeción de las viñas, tanto para produción de vino como las destinadas a uva de mesa.







invernaderos

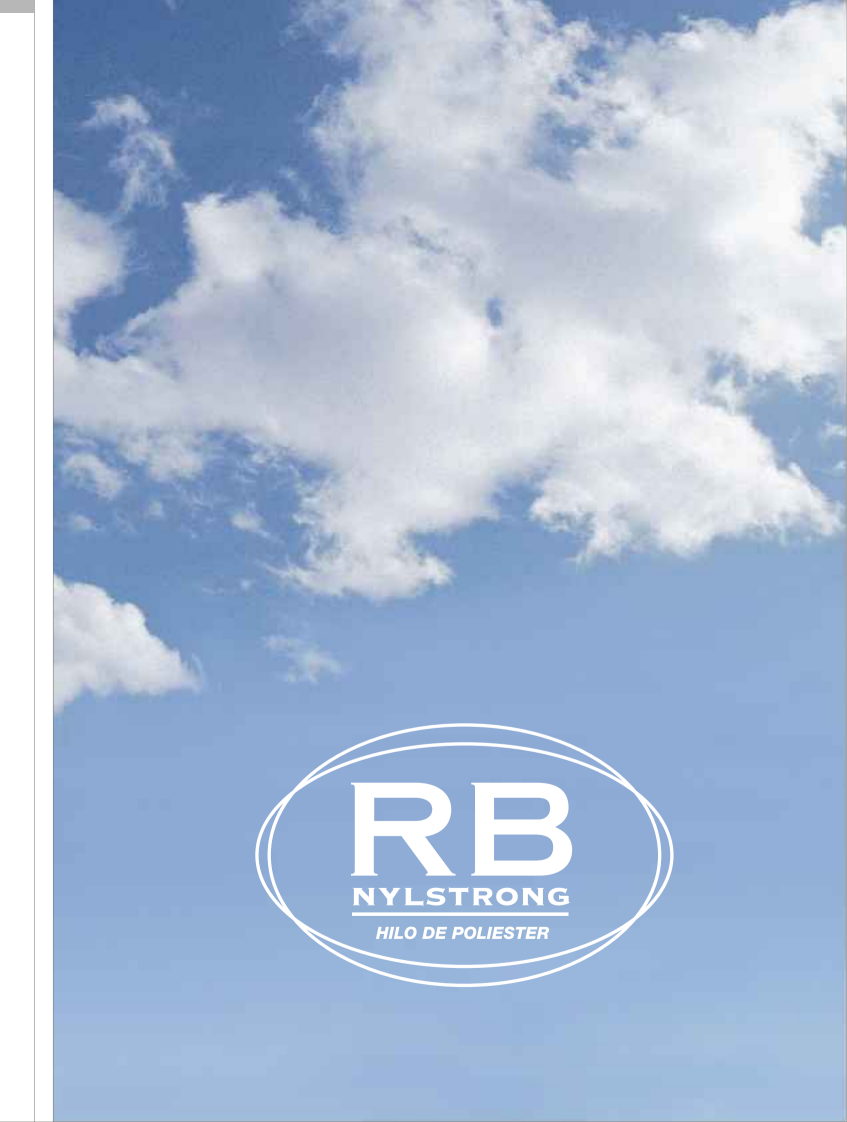








Se utiliza como soporte de las láminas de plástico para túneles, bitúneles y multitúneles de pared simple.





RB Nylstrong ofrece una gama de cables y accesorios para múltiples aplicaciones agrícolas e industriales







La relación resistencia/peso de los cables **RB Nylstrong** los convierte en el material idóneo para recublimiento de embalses como soporte de la cubierta.

Los cables RB Nylstrong se suministran en bobinas de 1.000, 1.300 y 1.800 metros lineales. También se fabrican y componen a demanda del cliente bajo pedido mínimo de producción de 10.000 metros lineales.

comparativa						
RB NYLSTRONG		CABLE GALVANIZADO				
Tipo	ML/kg	Tipo	ML/kg			
Nº 1	286 m	Nº 13	37,5 m			
Nº 2	185 m	Nº 15	26,0 m			
Nº 3	143 m	Nº 16	20,5 m			
Nº 4	94 m	Nº 17	16.7 m			

características						
RB NYLSTRONG	Nº1	Nº2	Nº3	Nº4		
Carga rotura	150 kgf	220 kgf	275 kgf	380 kgf		
m/kg	286 m	185 m	143 m	94 m		
Bobinas mtrs.	2500 m	1800 m	1300 m	1000 m		
Color	Negro	Negro/transp.	Negro/transp.	Negro		
Diámetro mm	1,8	2,2	2,6	3		

condicionamiento						
PESO BOBINA	PESO PALET	DIMENSIÓN PALET				
10 kg	850 kg	140×102×200				
Nº DE BOBINAS	Nº DE CAJAS	Nº DE BOBINAS				
POR CAJA DE CARTÓN	DE CARTÓN POR PALET	POR PALET				
2 Unid.	42 Unid.	84 Unid.				

Un camión carga de 22 a 24 palet (entre 1848 y 2016 bobinas) Un contenedor de 20" contiene 10 palet (840 bobinas) Un contenedor de 40" contiene 20 palet (1680 bobinas)



RB NYLSTRONG

www.rivierablumen.com

HILO DE POLIÉSTER Y ACCESORIOS PARA APLICACIONES AGRÍCOLAS

Autovía Murcia-Almería, salida 574, Finca Los Ángeles · Apto. Correos 149 · 30890 Puerto Lumbreras · Murcia (Spain)

T 968 402226 - 968 402350 · F 968 402229 · e-mail: admon@rivierablumen.com



HILO DE POLIÉSTER