



Hilos de poliéster crudos y teñidos en masa, en procesos POY, lisos, texturizados por fricción, texturizado por aire, retorcidos y en mezclas con elastómero para uso en ropa interior, exterior, deportiva, hogar, tapicería automotriz, telas recubiertas, pasamanería, cintas y otros. Los filamentos textiles CORLEN® proporcionan a las prendas versatilidad y funcionalidad.

Brindan propiedades como:

- Secado Rápido
- Resistencia a los rayos UV
- Resistencia al arrugado
- Mayor volumen y cobertura en los tejidos
- Fácil cuidado

Alta tecnología que aporta funcionalidad textil

Para filamentos texturizados por falsa torsión (TX), se puede producir desde uno hasta máximo 6 cabos y en diferentes niveles de compactación (bajo, medio, alto) o incluso sin compactación, según su uso final.



Fitness, confort,
versatilidad

Para filamentos lisos (LS), se produce en tres niveles de compactación (bajo, medio, alto).

Producimos filamentos retorcidos (RT *) a partir de productos texturizados por falsa torsion o lisos, entre 80 TPM y 160 TPM.

	TIPO	EKO	BIO	LUSTRE /luster			Opción de RT
				BR	SM	UM (UV+)	
CORLEN	130F48	POY				●	
	305F48					●	
	130F48	POY MB				●	
	305F48					●	
	63F32					●	
	78F32					●	
	78F48						
	110F32					●	★
	167F36	TX				●	★
	167F48					●	
	76F72					● / +	
	96F96					●	
	167F144					●	
	167F48	TX MB				●	★
	200F144	ATY				●	
	84F36					▲	★
	167F72	LS				▲	
	330F70					●	
	330F144					▲	
	167F48					●	
	167F144	TX ELT				●	
	76F72					●	
	96F96					●	
	78F48	TX ELT MB					
167F48					●		
200F144	ATY ELT				●		

*El producto Corlen LS 330F70 se denomina USI uso semi industrial.

*Para productos ELT es posible recubrir con spandex entre 44 y 156 dtex.

Seguridad,
transporte de humedad



Libertad de movimiento,
fácil cuidado

