

## NOME PRODOTTO

**BLACK  
TECHNORA  
CVR**

**CORE :** Assente  
**COVER :** Black technora ( trattamento con resina poliuretana a richiesta )

## BLACK TECHNORA CVR

Cover tecnica In technora

## CARATTERISTICHE DELLE FIBRE

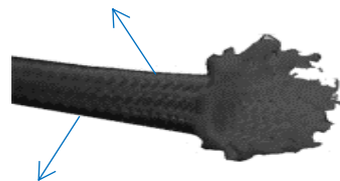
Le fibre che compongono questo prodotto sono : **BLACK TECHNORA**

- **Black technora** è un copoliamide aromatico



PROPRIETA' FIBRA	UDM	BLACK TECHNORA	-	-	-
Tenacita'	gr/den	28,0	-	-	-
Peso specifico	gr/cm <sup>3</sup>	1,39	-	-	-
Allungamento a rottura	%	4,5	-	-	-
modulo	gr/den	590	-	-	-
punto di fusione	°C	500	-	-	-

ANIMA : ASSENTE



COVER MIX TECNICO : BLACK TECHNORA



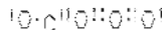
Abrasione --- Dyneema S178



ANIMA

ASSENTE

COVER



BLACK TECHNORA



## CARATTERISTICHE DELLA CIMA

ANIMA			COVER ( i dati sono una media di tutte le componenti della cover )		
Tenacita'	-	gr/den	Resistenza Abrasione	28	gr/den
Creep	-	%	Resist. Picchi temp.	500	°C
Modulo	-	gr/den	Grip	0,13	coeff. friz.
Peso	-	gr/cm <sup>3</sup>	Peso	1,45	gr/cm <sup>3</sup>

SCONTISTICA	
NEGOZI	INGROSSO
Lung. personal. sc. %	Lung. personal. sc. %
Lung. standard sc. %	Lung. standard sc. %
-	-

## APPLICAZIONI , DATI TECNICI , PREZZI

- Cover di protezione resistente all' abrasione e a picchi di temperatura per applicazioni tecniche

nero			
------	--	--	--

misura	adatto per cime dei seguenti diametri	peso	carico di rottura	lunghezze standard	tinta unita			
		gr/mt	daN	mt	€/mt			

1 x 32 (1100)	4 mm	5,4	500	100	2,300 €	-	-	-
	5 mm							

2 x 32 (1.100)	6 mm	10,9	985	100	4,650 €	-	-	-
	8 mm							

3 x 32 (1.100)	10 mm	16,4	1.478	100	7,000 €	-	-	-
	12 mm							