

NOME PRODOTTO

**AB09
SHOCK CORD**

ANIMA : Gomma di lattice

COVER : Poliestere HT

CARATTERISTICHE DELLE FIBRE

Le fibre che compongono questo prodotto sono : **POLIESTERE HT , GOMMA DI LATTICE** .

- **Poliestere** è un polimero prodotto miscelando glicole etilenico e acido tereftalico.
- **Gomma di lattice** è un'emulsione (dispersione stabile) di microparticelle polimeriche in acqua



PROPRIETA' FIBRA	UDM	POLIESTERE HT	GOMMA DI LATTICE	-
Tenacita'	gr/den	9,3	-	-
Peso specifico	gr/cm ³	1,38	0,902	-
Allungamento a rottura	%	14,6	150	-
Modulo	gr/den	120	-	-
Punto di fusione	°C	256	180	-

AB09 TRECCIA ELASTICA

Poliestere alta tenacita'

ANIMA : POLIESTERE HT

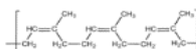
---Elasticita'--- **LATEX**



COVER MIX TECNICO : POLIESTERE HT

---Abrasione--- **POLYESTER**

ANIMA



GOMMA DI LATTICE



COVER

[PET]

POLIESTERE HT

CARATTERISTICHE DELLA CIMA

ANIMA		COVER (i dati sono una media di tutte le componenti della cover)		
Tenacita'	- gr/den	Resistenza Abrasione	9,3	gr/den
Creep	- %	Resist. Picchi temp.	256	°C
Modulo	- gr/den	Grip	0,10	coeff. friz.
Peso	0,902 gr/cm ³	Peso	1,38	gr/cm ³

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

APPLICAZIONI , DATI TECNICI , PREZZI

- Tensionamento teli e teloni copri barca

bianco s/ royal	bianco	nero	royal		
		rosso	giallo		

Ø	peso	carico di rottura	lunghezza standard	lunghezza personalizzata	Ø	bianco	tinta unita (a richiesta)	-	-
mm	gr/mt	daN	mt	mt	mm	€/mt	€/mt	-	-
3	9,0	75	100	-	3	0,291 €	0,392 €	-	-
4	15,1	85	100	-	4	0,388 €	0,524 €	-	-
5	19,7	95	100	-	5	0,478 €	0,646 €	-	-
6	25,0	120	100	-	6	0,607 €	0,820 €	-	-
8	47,3	150	100	-	8	1,013 €	1,368 €	-	-
10	66,0	200	100	-	10	1,414 €	1,909 €	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-