

1 - CONSTRUCTION

- Rubans tissés en chaîne et trame avec un fil 100% coton .
- Rubans tissés avec lisières.

**2 - CARACTERISTIQUES**

SPECIFICATION	UNITE	C 29	C 43	C 23	C 19
- Epaisseur	mm	0.70	0.50	0.30	0.55
- Tolérance sur épaisseur	mm	+ - 0,05	+ - 0,03	+ - 0,02	+ - 0,03
- Poids / m	g/cm	3.00	2.20	1.10	2.35
- Tolérance sur poids	g/cm	+ - 0,4	+ - 0,3	+ - 0,2	+ - 0,3
- Résistance Rupture	daN/cm	> 15	> 10	> 5	> 13
- Armure		SERGE	SERGE	TOILE	SERGE
- Nb Fils en Chaîne	/cm	28	30	20	35
- Nb Fils en Trame	/cm	11	13	10	12

3 - EMPLOIS

- Isolation bobinage petits moteurs classe B.
- Ficelage, ligature de bobines.
- sanglette dans les emballages, sangle de portage pour caisse.
- Multi-usage en industrie.

4 - PRESENTATION

- Largeurs standards :
C 29 : 17 mm.
C 43 : 10 - 20 - 25 - 30 - 40 mm.
autres largeurs, nous questionner.
- Coloris :chamois .
- Métrage par rouleau :
20 - 50 - 100 m.



Il est conseillé de les stocker à l'abri de l'humidité , à une température comprise entre + 10 et + 30°C.