

Сокращение	Расшифровка	Описание
AB	Abaca (Manila hemp)	Манильская пенька
AC	Acetato Acetate Acetat Acetate	Ацетатное волокно
AF	Sonstige fasem Another fibre Autres fibres, а также EA	Другие волокна
AG	Alginate	Альгинат
AS	Asbestos	Асбестовое волокно
CA	Canapa Hemp Hant Chanvre	Волокно из пеньки, конопли
CC	Coir (coconut)	Кокосовое волокно
CL	Chlorofibre	Хлоридное волокно
CO	Cotone Cotton Baumwolle Coton	Хлопок
CU	Cupro Cupro Cupro Cupro	Медно-аммиачное волокно, купро
EA	Altre fibre Other fibres, а также AF	Другие волокна
EL	Comma Bubber Elastodien Elastodiene Elastan Elasthan Elasthanne	Эластан
FLS	Flos	Флос
GL	Glass Fibre	Стекловолокно
HA	Pelo Hair Haar Poil	Щетина, волосяная нить, ворс
HE	Henequen	Мексиканский сизаль
HL	Limisto Union Linen Halbleinen Metis	Лён с примесями, полульняное волокно
JU	Jute	Джут
KE	Kenaf (Hibiscus hemp)	Кенаф
KP	Капок	Капок (раст. пух)
LI	Lino Linen-Flax Flachs, Linen Lin	Лён
LY	Laychra Laycra Lycra	Лайкра
MA	Modacrilice Modacrylin Modacryl Modacryliqe	Модифицированный акрил
ME, MTF	Metal Metallised Metall Meta	Металлическое, металлизированное волокно
MD	Modal Moadal Modal Modal	Модифицированное вискозное волокно, Модал
MG	Maguey	Мексиканский сизаль "Мэги"
MO	Modal	Модал (длинноволокнистый хлопок)

	NY	Nylon Polyamide	Нейлон, полиамид
	PA	Acrica Polyacrylic Polyacryl Acrylique Acrilico Acrylic	Акрил, иногда нейлон, полиамид
	PB	Polycarbamid	Поликарбамид
	PC	Acrylic	Акрил
	PE	Polietilen Polyethylene Polietileno	Полиэтиленовое волокно
	PI	Paper	Целлюлозное волокно
	PL, PES	Poliestere Polyester Polyester	Полиэстер
	PP	Polipropilene	Полипропилен
	PR	Protein	Протеин
	PU	Poliuretana Polyurethane Polyurethan	Полиуретан
	RA	Ramie	Волокно из крапивы (рамы)
	RS	Rubber artificial	Резина, каучук искусственный
	RYN	Rayon	Рэйдон
	SE	Seta Silk Seide Soie	Шёлк
	SI	Sisal	Сизаль
	SW	Silkworm	Тутовый шелкопряд
	TA	Triacetato Triacetate Triacetat	Триацетат
	TR	Residut tessili Textile residual Restlich Textil Residu Textile	<u>Производственные ткацкие остатки, состав произвольный</u> <u>Некоторые производители обозначают такнегорючий полиэстер Trevira</u>
	TV	Trivinyl	Тривинил
	VI	Viscosa Viscose	Вискоза
	VY	Vinyl	Винил
	RVC	Polyvinylchloride Polyvinylchlorid	Поливинилхлорид, полихлорвинил
	PVCF	Polyvinylchloride fibre	Поливинилхлоридное волокно
	WA	Angora Angora (karin)	Ангора
	WB	Beaver	Мех бобра
	WG	Vicuna	Лама-Викунья
	WK	Camello Camel Kamel Chamean	Верблюжья шерсть
	WL	Lama Liama	Шерстяное волокно из ламы
	WM	Mohair	Мохер
	WO	Lana Wool Woole Lane Laine Wolle	Шерсть
	WP	Alpaca Alpaka	Шерсть альпака
	WS	Kashmir Cashemire Cashmere Kaschmir	Кашемир
	WT	Otter	Мех выдры

	WU	Guanaco	Шерсть Ламы-Гуанако
	WV	Fleece Wool	Флис
	WY	Yach Yak Yack	Шерсть яка