

Ткани ПВХ "Cover Tech"

Материал	Артикул	Вес (гр/м ²)	Ширина рулона(см)	Характеристики материала	Область применения	Складские цвета
Ткань ПВХ	018-400	400 гр	150	FS, UV, M	тенты, палатки, чехлы, гермомешки сумки, мед.матрасы	010, 110, 230 330, 525, 540 630, 780, 905
Ткань ПВХ	006-440	440 гр	150/205	FS, UV, M	тенты для лодок, палатки, чехлы	780, 540
Ткань ПВХ	006-450	450 гр	205/250	M, G, FS, UV	аттракционы, тенты, палатки, чехлы, сумки	под заказ >10рул.
Ткань ПВХ	005-550	550 гр	250	G, FS, UV	пневмоконструкции, тенты, навесы, автотенты, палатки	под заказ >10рул.
Ткань ПВХ	005-620	620 гр	250	G, FS, UV	тенты, навесы, автотенты, палатки	010, 525, 780
Ткань ПВХ	005-630	630 гр	250	G, FS, UV	навесы, автотенты, палатки	010, 230, 540, 780, 905
Ткань ПВХ	005-650	650 гр	250/270/300	M, G, FR-Г1, Oil, UV, FS arctic -30 °C	пневмоангары, тенты, навесы, автотенты, палатки, нефте-заградительные боны	230, 525, 630, 780
Ткань ПВХ	005-650 А	650 гр	250/270/300	M, G, FR-Г1, Oil, UV, FS arctic -50 °C	ангары, тенты, навесы, автотенты, палатки, нефте-заградительные боны	под заказ >3000 м.кв.
Ткань ПВХ	005-900	900 гр	250/300	1L, FS, UV, FR- Г1, panama, - 30 °C	пневмоангары, тенты, архитектурные сооружения	под заказ >3000 м.кв.
Ткань ПВХ	005-900 А	900 гр	300	1L, FS, UV, FR- Г1, panama, - 40 °C	пневмоангары, тенты, архитектурные сооружения	под заказ >3000 м.кв.
Ткань ПВХ	007-660	660 гр	250	G, UV, FS	тенты, борцовские ковры, гимнастические маты, батуты, аттракционы	010, 110, 330, 510, 525, 610, 620
Ткань ПВХ	1010-610	610 гр	205	FS, UV, boat, M	тенты, вспомогательные элементы на плавсредства	010, 630, 700 780, 899, 905
Ткань ПВХ	012-640	640 гр	205/218	FS, UV, Boat, M	надувные лодки, водные аттракционы, борцовские ковры	630, 780, 899
Ткань ПВХ	012-750	750 гр	218	FS, UV, Boat, M	надувные лодки, плавсредства	630, 780, 899
Ткань ПВХ	012-820	820 гр	205	FS, UV, Boat, M	надувные лодки, плавсредства, водные аттракционы	110, 330, 610 630, 780, 899 905
Ткань ПВХ	1010-820 А	820 гр	205	FS, UV, Oil, Boat, arctic -50 °C	лодки, плавсредства, водные аттракционы	525, 230
Ткань ПВХ	1010-850 А	850 гр	205	FS, UV, Oil, Boat, arctic -50 °C	надувные лодки, плавсредства, водные аттракционы	525, 230, 780 905
Ткань ПВХ	1010- 1100	1100 гр	205	FS, UV, Oil, Boat	надувные лодки, плавсредства	110, 230, 330 525, 540, 780 899, 905
Ткань ПВХ	1313- 1250	1250 гр	205	FS, UV, Oil, Boat, arctic -50 °C	надувные лодки, плавсредства	540, 780, 899 905
Ткань ПВХ	1515- 1250	1250 гр	150/205	FS, UV, Oil, Boat, arctic -50 °C	надувные лодки, плавсредства	230, 525, 780 905
Ткань ПВХ	1515- 1400	1400 гр	150/205	FS, UV, Oil, Boat, arctic -50 °C	надувные лодки, плавсредства	230, 330, 540 780, 905

Ткань ПВХ	1717-1750	1750 гр	150/205	FS,UV, oil, Boat, arctic -50°C	плавсредства, пантоны	под заказ
Сетка ПВХ	1002	240 гр	205	FS, UV	реклама, одежда, сумки, строительные завесы,	под заказ
Пленка ПВХ	1000	300 гр	155	FS, FR, UV, arctic -40°C	теплицы	под заказ
Пленка ПВХ	1001	400 гр	155	FS, FR, UV, arctic -40°C	теплицы	под заказ
Пленка ПВХ 0,30 мм	CF390-137W	390 гр	137-140	FS, UV, толщина - 0,30 мм	окна на тенты	под заказ
Прозрачная пленка ПВХ 0,40 мм	CF520-137W	520 гр	137-140	FS, UV, толщина - 0,40 мм	окна на тенты	под заказ
Прозрачная пленка ПВХ 0,50 мм	CF650-137W	650 гр	137-140	FS, UV, толщина - 0,50 мм	окна на тенты	под заказ
Прозрачная пленка ПВХ 0,75 мм	CF1020-137W	1020 гр	137-140	FS, UV, толщина - 0,75 мм	окна на тенты	под заказ

Все технические характеристики являются средними показателями производителя. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в технические характеристики материалов без предварительного уведомления.

Для получения более подробной информации о ценах, ТТХ материалов, наличия товара на складе, а так же другой интересующей информации, необходимо связаться с менеджером компании любым удобным способом.

ОБЩИЕ ОПРЕДЕЛЕНИЯ:

1L - лак с одной стороны

tent - тентовый материал

FS - защита от гниения

2L - лак с двух сторон

Boat - герметичный для плавсредств

UV - защита от УФ лучей

M - матовое покрытие

Arctic - морозостойкость -35-50 С°

PVC - покрытие ПВХ

G - глянцевое покрытие

oil - нефте-бензостойкость

B1,B2 - класс жаростойкости

Стандартная намотка рулона: 50 п.м.