

## Техническая спецификация тканей P700 из коллекции NEW METALLIC

Название ткани	P 700
Вид ткани	Ткани плиссированная, полупропускаемая
Состав	100% PES
Ширина	238 см
Количество в упаковке	ок. 25 мп
Вес	100 г/м <sup>2</sup>
Толщина	0,15 мм
Высота плисе	20 мм
Степень стойкости цвета DIN ISO 105-B02	5 - 6 в зависимости от цвета
Водонепроницаемость	Нет
Способ резки	Холодным ножом
Способ чистки	Мягкой щеткой на сухо

Название	Световые параметры			Тепловые параметры		
	Пропускание %	Отражение %	Поглощение %	Пропускание %	Отражение %	Поглощение %
<b>P701</b>	28	65	7	59	32	9
<b>P702</b>	9	39	52	36	14	50
<b>P703</b>	4	28	68	41	23	36
<b>P704</b>	27	55	18	54	34	12
<b>P705</b>	31	61	8	55	34	11
<b>P706</b>	28	55	17	51	33	16
<b>P707</b>	17	45	38	43	24	33
<b>P708</b>	20	47	33	45	26	29
<b>P709</b>	4	19	77	25	14	61
<b>P710</b>	0	12	88	11	1	88

## Техническая спецификация тканей P1000 из коллекции SATIN PRINT

Название ткани	<b>P 1000</b>
Вид ткани	Ткань плиссированная, полупропускаемая
Состав	100% PES
Ширина	200 см
Количество в упаковке	ок. 25 мп
Вес	105 г/м <sup>2</sup>
Толщина	0,15 мм
Высота плисе	20 мм
Степень стойкости цвета DIN ISO 105-B02	5 - 6 в зависимости от цвета
Водонепроницаемость	Нет
Способ резки	Холодным ножом

Способ чистки	Мягкой щеткой на сухо
---------------	-----------------------

Название	Световые параметры			Тепловые параметры		
	Пропускание %	Отражение %	Поглощение %	Пропускание %	Отражение %	Поглощение %
<b>P1001</b>	35	61	4	35	59	6
<b>P1002</b>	21	45	34	24	45	31
<b>P1003</b>	27	42	31	29	44	27