



**Пленки (SOL • ECO SOL • UV • LATEX)**

Наименование, описание	Размер рул.(м)	1 рул., м <sup>2</sup>	Цена за 1 м <sup>2</sup> руб.	Артикул
Пленка для <b>напольной ламинации</b> с диагональными насечками, 240 гр, 180 мк	1.27 x 50	63.5	<b>170</b>	LAM-245X
Матовая белая пленка с шероховатой поверхностью ( <b>антиблик</b> ). Серый клей. Толщина пленки 100 микрон. Вес бумажной подложки 140 гр/м <sup>2</sup> .	1.27 x 50	63.5	<b>81</b>	F100140M
Глянцевая белая самоклеющаяся пленка с <b>черным клеем</b> . Толщина пленки 100 микрон. Вес бумажной подложки 140 гр/м <sup>2</sup> .	1.52 x 50	76	<b>83</b>	F100140GB
Глянцевая белая самоклеющаяся <b>Bubble free</b> пленка с серым клеем. Толщина пленки 100 микрон. Вес бумажной подложки 145 гр/м <sup>2</sup> .	1.27 x 50 1.52 x 50	63.5 76	<b>93</b> <b>93</b>	D10150B-A
Глянцевая белая самоклеющаяся <b>Bubble free</b> пленка с прозрачным клеем. Толщина пленки 100 микрон. Вес бумажной подложки 145 гр/м <sup>2</sup> .	1.27 x 50 1.52 x 50	63.5 76	<b>93</b> <b>93</b>	F100145GF
Глянцевая <b>самоклеющаяся светорассеивающаяся</b> (транслюцентная) пленка (БЭКЛИТ ПВХ) с прозрачным клеем, влагостойкий. Толщина 100 микрон. Вес бумажной подложки 145 гр/м <sup>2</sup> .	1.27 x 50	63.5	<b>95</b>	FBL100140G
Глянцевая самоклеющаяся <b>прозрачная пленка</b> . Толщина 90 микрон. Вес бум. подложки 120 г.	1.27 x 50	63.5	<b>69</b>	FC90120G
Пленка самоклеющаяся <b>One-way Vision</b> . Толщина 120 микрон. Вес бум. подложки 120 гр. Диаметр отверстия 1.6мм Светопропускаемость 40%	1.27 50 1.52 50	63.5 76	<b>115</b>	F1212
Пленка белая самоклеющаяся матовая, шероховатая с небольшим <b>блеском</b> за счет глубокой фактуры. Толщина 125 микрон. Вес бум. подложки 120 гр.	1.27 x 50	63.5	<b>139</b>	F125120ME
Пленка перфорированная глянцевая <b>One-way Vision</b> с <b>голографическим</b> эффектом. Толщина 130 микрон. Вес бум. подл. 140 гр.	1.27 x 50	63.5	<b>205</b>	OWV-1117RF
Пленка самоклеющаяся прозрачная, глянцевая, <b>оптически чистый клей</b> . Толщина 80 микрон. Подложка 140 гр.	1.27 x 50	63.5	<b>164</b>	FC80140GR

Пленка ПВХ (Бэклит) матовая <b>светорассеивающ.</b> , 210 мк, 280 гр/м <sup>2</sup>	1.52 50	76	<b>135</b>	ECO-VPDBLM
Пленка ПВХ белая матовая <b>для двусторонней печати со светоблокирующим слоем</b> . Толщина 340 микрон. Вес 450 гр.	1.07 x 50	53.5	<b>152</b>	V280ME
Двусторонняя самоклеющаяся <b>монтажная</b> пленка, 50 мкн	1.27 x 33	41.91	<b>130</b>	DSA-09

**Бумаги, холсты, бэклиты, пленка для ламинирования**

Наименование, описание	Размер рул.(м)	1 рул., м <sup>2</sup>	Цена за 1 м <sup>2</sup> руб.	Артикул
Глянцевая <b>фотобумага</b> . Толщина 230 микрон. Вес 235 гр.	1.27 x 30	38.1	<b>95</b>	P260G
Матовая <b>фотобумага</b> . Толщина 230 микрон. Вес 235 гр.	1.27 x 30	38.1	<b>95</b>	P260M
<b>Бумага матовая полипропиленовая</b> . Для всех <b>водных принтеров кроме Epson</b> . Плотность 140 гр.	1.07 x 30	32.1	<b>45</b>	BS-150MN
Матовая водостойкая <b>фотобумага</b> . Толщина 150 микрон. Вес 120 гр. Для всех принтеров с <b>чернилами на водной основе</b> . Экономичный вариант.	1.06 x30	31.8	<b>57</b>	WP-108MP
<b>Пленка ПВХ для холодного ламинирования</b> , матовая, толщина 65 микрон. Вес 115 гр	1.27 x 50	63.5	<b>50</b>	L115M
<b>Холст</b> матовый, <b>100% хлопок</b> , выбеленный, 340 гр., (обратная сторона желтая)	1.07 x 30	32.1	<b>230</b>	ECOJ380CAMY
<b>Холст</b> художественный полиэфирный, глянцевый. Вес <b>200</b> гр	1.07 x 30 1.52 x 30	32.1 45.6	<b>152</b> <b>152</b>	C200G
<b>Холст</b> полиэфирный глянцевый. Вес 280 гр	1.52 x 30 3.2 x 30	45.6 96	<b>175</b> <b>207</b>	C280G
<b>Холст</b> поликатоновый ( <b>смесовая ткань</b> ), матовый. Вес 340 гр	1.07 x 30 1.52 x 30	32.1 45.6	<b>267</b>	C2340M
<b>Холст</b> матовый, 100% хлопок, <b>для водной печати</b> , 260 гр. Универсальная печать	1.07 x 30 1.52 x 30	32.1 45.6	<b>290</b> <b>290</b>	WP-260CAM-W
Баннерная ткань <b>со световозвращающим</b> покрытием, глянцевая. Вес 370 гр.	3.2 x 50	96	<b>240</b>	B320Ref

<b>Коллекция обоев (SOL • ECO SOL • UV • LATEX)</b>				
<i>Наименование, описание</i>	<i>Размер рул.(м)</i>	<i>1 рул., м<sup>2</sup></i>	<i>Цена за 1 м<sup>2</sup> руб.</i>	<i>Артикул</i>
Обои для печати " <b>Котка перламутр</b> " на бумажной основе. Толщина 320 микрон, вес 250 гр. Фактура мелкий песок с перламутром.	1.06 x 50	53	<b>164</b>	Котка
Обои для печати " <b>Мадрид перламутр</b> " на бумажной основе. Толщина 330 микрон, вес 260 гр. Фактура "плетенка".	1.06 x 50	53	<b>164</b>	Мадрид
Обои для печати " <b>Рио</b> " на бумажной основе. Фактурный слой с серебряными вкраплениями и без. Толщина 0,31мм, плотность 240 гр.	1.06 x 50	53	<b>164</b>	РИО
Обои для печати " <b>Бейрут</b> " на бумажной основе. Фактурный слой без перламутра. Толщина 0,34мм, плотность 240 гр.	1.06 x 50	53	<b>164</b>	Бейрут б/п
Обои для печати " <b>Бейрут</b> " на бумажной основе. Фактурный слой с перламутровым вкраплением. Толщина 0,34мм, плотность 240 гр.	1.06 x 50	53	<b>164</b>	Бейрут
Обои для печати " <b>Родос</b> " на бумажной основе. Фактурный слой с перламутровым вкраплением и без. Толщина 0,32мм, плотность 240 гр.	1.06 x50	53	<b>164</b>	Родос
Обои для печати " <b>Париж</b> " на бумажной основе. Фактурный слой "мелкое зерно". Толщина 0,35мм, плотность 260 гр.	1.06 x50	53	<b>164</b>	Париж
Обои для печати " <b>Сан-Франциско</b> " на бумажной основе. Фактурный слой "мазки" с тремя видами основы: с перламутром, без всего, с вкраплениями серебра. Толщина 0,35мм, плотность 220 гр.	1.06 x 50	53	<b>164</b>	Сан-Франциско
Обои для печати " <b>LA (Шанхай)</b> " на бумажной основе. Небольшое текстильное тиснение. Толщина 0,33мм, плотность 260 гр.	1.06 x 50	53	<b>164</b>	LA
Обои для печати " <b>Копенгаген</b> " на бумажной основе. Небольшое текстильное тиснение с равномерным перламутром. Толщина 0,33мм, плотность 260 гр.	1.06 x 50	53	<b>164</b>	Копенгаген
Текстиль для печати " <b>Осло</b> " на полиэстровой основе. Толщина 0,3мм Вес 250 гр	3.2 x 50	160	<b>164</b>	Осло
Обои для печати " <b>Пекин</b> " на бумажной основе. Тиснение "паутинка". Толщина 0,3мм, плотность 240 гр.	1.37 x 50	68.5	<b>186</b>	Пекин 1,37
Обои для печати " <b>Пекин</b> " на бумажной основе. Тиснение "паутинка". Толщина 0,3мм, плотность 240 гр.	1.07 x 50	53.5	<b>186</b>	Пекин
Обои для печати " <b>Вена</b> " на бумажной основе. Тиснение "мазки кистью". Толщина 0,3мм, плотность 240 гр.	1.07 x 50	53.5	<b>186</b>	Вена

Обои для печати " <b>Бомбей</b> " на бумажной основе. Тиснение "глянцевая гладкая кожа". Толщина 0,29мм, плотность 240 гр.	1.07 x 50	53.5	<b>186</b>	Бомбей
Обои для печати " <b>Каир</b> " Без ПВХ на бумажной основе. Тиснение "пергаментная бумага". Толщина 0,30мм, плотность 175 гр.	1.07 x 30	32.1	<b>246</b>	Каир
Обои для печати " <b>NY</b> " БЕСШОВНЫЕ, Без ПВХ на бумажной основе. Толщина 0,28мм, плотность 175 гр.	1.52 x 50	76	<b>186</b>	NY 1,52
Обои для печати " <b>NY</b> " Без ПВХ на бумажной основе. Ровная матовая поверхность с <b>антигорючей пропиткой</b> . С клеем. Толщина 0,28мм, плотность 175 гр.	1.07 x 50	53.5	<b>370</b>	NY
Обои для печати " <b>Прага</b> " БЕСШОВНЫЕ, Без ПВХ на бумажной основе. Матовая гладкая поверхность. Толщина 0,29мм, плотность 165 гр.	<b>1.27</b> x 50	63.5	<b>140</b>	Прага 1,27
Обои для печати " <b>Прага</b> " Без ПВХ на бумажной основе. Ровная матовая гладкая поверхность. Толщина 0,29мм, плотность 165 гр.	1.07 x 50	53.5	<b>140</b>	Прага
Обои для печати " <b>Марракеш</b> " Без ПВХ на бумажной основе. Легкое тонкое плетение, матовые. Толщина 0,28мм, плотность 175 гр.	1.07 x 50	53.5	<b>190</b>	Марракеш
Обои для печати " <b>Барселона</b> " Без ПВХ на бумажной основе. Тиснение "древесная стружка". Без клея. Толщина 0,28мм, плотность 200 гр.	1.07 x 50	53.5	<b>230</b>	Барселона/ Б
Обои для печати " <b>Барселона</b> " Без ПВХ на бумажной основе с <b>клеевым слоем</b> . Тиснение "древесная стружка". Толщина 0,28мм, плотность 200 гр.	1.07 x 50	53.5	<b>340</b>	Барселона
Обои для печати " <b>Лондон</b> " Без ПВХ на бумажной основе. Тиснение "ровный вельвет". Толщина 0,28мм, плотность 175 гр.	1.07 x 50	53.5	<b>257</b>	Лондон
Обои для печати " <b>Лион</b> " Без ПВХ на бумажной основе. Тиснение под кожу. Толщина 0,28мм, плотность 200 гр.	1.07 x 50	53.5	<b>230</b>	Лион Б/к
Обои для печати " <b>Лион</b> " Без ПВХ на бумажной основе с <b>клеевым слоем</b> . Тиснение под кожу. Толщина 0,28мм, плотность 200 гр.	1.07 x 50	53.5	<b>340</b>	Лион
Обои для печати " <b>Стамбул</b> " на бумажной основе. Тиснение глянец и мат. кляксами. Толщина 0,31мм, плотность 240 гр.	1.07 x 30	32.1	<b>206</b>	Стамбул
Обои для печати " <b>Лима</b> " на бумажной основе. Тиснение "Наски". Толщина 0,4мм, плотность 210 гр.	1.07 x 30	32.1	<b>247</b>	Лима
Обои для печати " <b>Бангкок</b> " на бумажной основе. Тиснение "глянцевый бриз". Толщина 0,32мм, плотность 215 гр.	1.07 x 50	53.5	<b>246</b>	Бангкок

Обои для печати "Рим" на бумажной основе глянцевые. Тиснение "мягкая кожа". Толщина 0,3мм, плотность 240 гр.	1.07 x 30	32.1	246	Рим
Обои для печати "Сеул". Фактура "рисовая бумага". Плотность 300 микрон. Вес 150 гр. <b>Светорассеивающие.</b>	0.9 x 20	18	1026	Сеул

### КОРЕЙСКИЕ ОБОИ с покрытием "АНТИЦАРАПИНА" ЭКО серия

Наименование, описание	Размер рул.(м)	1 рул., м <sup>2</sup>	Цена за 1 м <sup>2</sup> руб.	Артикул
Обои для печати "ЛИСТ". Фактура с прожилками растений. Плотность 260 гр. Без ПВХ.	1.06 x 30	31.8	186	ЛИСТ
Обои для печати "ЛЕН". Фактура текстиль. Плотность 260 гр. Без ПВХ.	1.06 x 30	31.8	186	ЛЕН
Обои для печати "КАМЕНЬ". Фактура рельеф камня. Плотность 260 гр. Без ПВХ.	1.06 x 30	31.8	186	КАМЕНЬ

### Текстиль полиэстровый для печати (SOL • ECO SOL • UV • LATEX)

Наименование, описание	Размер рул.(м)	В 1 рул., м <sup>2</sup>	Цена за 1 м <sup>2</sup> руб.	Артикул
Текстиль для печати светорассеивающий (БЭКЛИТ), толщина 170 микрон. Вес 126 гр. <b>150Д. Эконом</b> вариант.	1.8 x 50	90	166	s150bl
	1.52 x 50	76	158	
	3.2 x 50	160	190	
Текстиль для печати светорассеивающий (БЭКЛИТ), толщина 240 микрон. Вес 175 гр. <b>300Д.</b>	1.52 x 46	69.92	234	s300bl
	3.2 x 46	147.2	234	
Текстиль для печати 250 микрон, плотность 197 гр. Глянцевый. Очень плотный.	1.52 x 30	45.6	320	s1560rb
Текстиль для печати. Толщина 120 микрон. Вес 85 гр. <b>Флаговый.</b> Матовый. 300Д.	1.52 x 46	69	218	sm75
Текстиль для печати <b>самоклеющийся, светорассеивающий</b> (бэклит) матовый. Толщина 240 микрон. Вес 232 гр.	1.52 x 30	45	460	s150bl-adr
Текстиль для печати с блестящими <b>вкраплениями, полугл.</b> Толщина 240 микрон, плотность 232 гр.	1.52 x 50	75	222	s150bl
Текстиль для печати с <b>высокой плотностью покрытия.</b> Толщина 390 микрон. Вес 334 гр. 600 Д. <b>Мягкий,</b> тяжелый текстиль.	1.52 x 46	69	428	s600hc
Текстиль матовый для печати <b>чернилами на водной основе,</b> 150 ден, 100 гр.	1.07 x 50	53.5	190	WP-110BFM-2
	1.52 x 50	76	190	
Нетканый полиэстровый водостойкий материал <b>для чернил на водной основе</b> (обратная сторона фланель), 220 гр,	1.52 x 30	45.6	290	WP-220VLT