



ГЕЛЬВЕТИКА

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

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

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

Коллекция обоев (SOL • ECO SOL • UV • LATEX)

<i>Наименование, описание</i>	<i>Размер рул.(м)</i>	<i>1 рул., м²</i>	<i>Цена за 1 м² руб.</i>	<i>Артикул</i>
Обои для печати " Котка перламутр " на бумажной основе. Толщина 320 микрон, вес 250 гр. Фактура мелкий песок с перламутром.	1.06 x 50	53	164	Котка
Обои для печати " Мадрид перламутр " на бумажной основе. Толщина 330 микрон, вес 260 гр. Фактура "плетенка".	1.06 x 50	53	164	Мадрид
Обои для печати " Рио " на бумажной основе. Фактурный слой с серебряными вкраплениями и без. Толщина 0,31мм, плотность 240 гр.	1.06 x 50	53	164	РИО
Обои для печати " Бейрут " на бумажной основе. Фактурный слой без перламутра. Толщина 0,34мм, плотность 240 гр.	1.06 x 50	53	164	Бейрут б/п
Обои для печати " Бейрут " на бумажной основе. Фактурный слой с перламутровым вкраплением. Толщина 0,34мм, плотность 240 гр.	1.06 x 50	53	164	Бейрут
Обои для печати " Родос " на бумажной основе. Фактурный слой с перламутровым вкраплением и без. Толщина 0,32мм, плотность 240 гр.	1.06 x 50	53	164	Родос
Обои для печати " Париж " на бумажной основе. Фактурный слой "мелкое зерно". Толщина 0,35мм, плотность 260 гр.	1.06 x 50	53	164	Париж
Обои для печати " Сан-Франциско " 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	164	Сан-Франциско
Обои для печати " LA (Шанхай) " на бумажной основе. Небольшое текстильное тиснение. Толщина 0,33мм, плотность 260 гр.	1.06 x 50	53	164	LA
Обои для печати " Копенгаген " на бумажной основе. Небольшое текстильное тиснение с равномерным перламутром. Толщина 0,33мм, плотность 260 гр.	1.06 x 50	53	164	Копенгаген
Текстиль для печати " Осло " на полиэстровой основе. Толщина 0,3мм Вес 250 гр	3.2 x 50	160	164	Осло
Обои для печати " Пекин " на бумажной основе. Тиснение "паутинка". Толщина 0,3мм, плотность 240 гр.	1.37 x 50	68.5	186	Пекин 1,37
Обои для печати " Пекин " на бумажной основе. Тиснение "паутинка". Толщина 0,3мм, плотность 240 гр.	1.07 x 50	53.5	186	Пекин
Обои для печати " Вена " на бумажной основе. Тиснение "мазки кистью". Толщина 0,3мм, плотность 240 гр.	1.07 x 50	53.5	186	Вена

Обои для печати " Бомбей " на бумажной основе. Тиснение "глянцевая гладкая кожа". Толщина 0,29мм, плотность 240 гр.	1.07 x 50	53.5	186	Бомбей
Обои для печати " Каир " Без ПВХ на бумажной основе. Тиснение "пергаментная бумага". Толщина 0,30мм, плотность 175 гр.	1.07 x 30	32.1	246	Каир
Обои для печати " NY " БЕСШОВНЫЕ, Без ПВХ на бумажной основе. Толщина 0,28мм, плотность 175 гр.	1.52 x 50	76	186	NY 1,52
Обои для печати " NY " Без ПВХ на бумажной основе. Ровная матовая поверхность с антигорючей пропиткой . С клеем. Толщина 0,28мм, плотность 175 гр.	1.07 x 50	53.5	370	NY
Обои для печати " Прага " БЕСШОВНЫЕ, Без ПВХ на бумажной основе. Матовая гладкая поверхность. Толщина 0,29мм, плотность 165 гр.	1.27 x 50	63.5	140	Прага 1,27
Обои для печати " Прага " Без ПВХ на бумажной основе. Ровная матовая гладкая поверхность. Толщина 0,29мм, плотность 165 гр.	1.07 x 50	53.5	140	Прага
Обои для печати " Марракеш " Без ПВХ на бумажной основе. Легкое тонкое плетение, матовые. Толщина 0,28мм, плотность 175 гр.	1.07 x 50	53.5	190	Марракеш
Обои для печати " Барселона " Без ПВХ на бумажной основе. Тиснение "древесная стружка". Без клея. Толщина 0,28мм, плотность 200 гр.	1.07 x 50	53.5	230	Барселона/ Б
Обои для печати " Барселона " Без ПВХ на бумажной основе с клеевым слоем . Тиснение "древесная стружка". Толщина 0,28мм, плотность 200 гр.	1.07 x 50	53.5	340	Барселона
Обои для печати " Лондон " Без ПВХ на бумажной основе. Тиснение "ровный вельвет". Толщина 0,28мм, плотность 175 гр.	1.07 x 50	53.5	257	Лондон
Обои для печати " Лион " Без ПВХ на бумажной основе. Тиснение под кожу. Толщина 0,28мм, плотность 200 гр.	1.07 x 50	53.5	230	Лион Б/к
Обои для печати " Лион " Без ПВХ на бумажной основе с клеевым слоем . Тиснение под кожу. Толщина 0,28мм, плотность 200 гр.	1.07 x 50	53.5	340	Лион
Обои для печати " Стамбул " на бумажной основе. Тиснение глянцев и мат. клаясками. Толщина 0,31мм, плотность 240 гр.	1.07 x 30	32.1	206	Стамбул
Обои для печати " Лима " на бумажной основе. Тиснение "Наски". Толщина 0,4мм, плотность 210 гр.	1.07 x 30	32.1	247	Лима
Обои для печати " Бангкок " на бумажной основе. Тиснение "глянцевый бриз". Толщина 0,32мм, плотность 215 гр.	1.07 x 50	53.5	246	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. Светорассеивающие.	0.9 x 20	18	1026	Сеул
КОРЕЙСКИЕ ОБОИ с покрытием "АНТИЦАРАПИНА" ЭКО серия				
<i>Наименование, описание</i>	<i>Размер рул.(м)</i>	<i>1 рул., м²</i>	<i>Цена за 1 м² руб.</i>	<i>Артикул</i>
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)				
<i>Наименование, описание</i>	<i>Размер рул.(м)</i>	<i>В 1 рул., м²</i>	<i>Цена за 1 м² руб.</i>	<i>Артикул</i>
Текстиль для печати светорассеивающий (БЭКЛИТ), толщина 170 микрон. Вес 126 гр. 150Д. Эконом 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. 300Д.	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. Флаговый. Матовый. 300Д.	1.52 x 46	69	218	sm75
Текстиль для печати самоклеющийся, светорассеивающий (бэклит) матовый. Толщина 240 микрон. Вес 232 гр.	1.52 x 30	45	460	s150bl-adr
Текстиль для печати с блестящими вкраплениями, полугл. Толщина 240 микрон, плотность 232 гр.	1.52 x 50	75	222	s150bl
Текстиль для печати с высокой плотностью покрытия. Толщина 390 микрон. Вес 334 гр. 600 Д. Мягкий, тяжелый текстиль.	1.52 x 46	69	428	s600hc
Текстиль матовый для печати чернилами на водной основе , 150 ден, 100 гр.	1.07 x 50	53.5	190	WP-110BFM-2
	1.52 x 50	76	190	
Нетканый полиэстровый водостойкий материал для чернил на водной основе (обратная сторона фланель), 220 гр,	1.52 x 30	45.6	290	WP-220VLT