



190013, Санкт-Петербург, ул. Рузовская, д. 8, лит. Е
т./ф. (812) 326-40-37 многоканальный
www.helvetica-spb.ru

ГЕЛЬВЕТИКА

Самоклеющиеся Пленки, Бумаги, Бэклиты • SOL • ECO SOL • UV • LATEX

Наименование, описание	Размер, (м)		В 1 рул., (м ²)	Цена, Р/м ²	Цена, РР/рулон	Артикул
Пленка Белая Глянцевая с прозрачным клеем. Толщина 80 микрон. Вес бумажной подложки 100 гр\м ² .	1.07	x 50	53.5	60	3210	F80100G
	1.27	x 50	63.5	60	3810	
	1.37	x 50	68.5	60	4110	
	1.52	x 50	76	60	4560	
Пленка Белая Матовая с прозрачным клеем. Толщина пленки 80 микрон. Вес бумажной подложки 120 гр\м ² .	1.07	x 50	53.5	60	3210	F80120M
	1.27	x 50	63.5	60	3810	
	1.37	x 50	68.5	60	4110	
	1.52	x 50	76	60	4560	
Пленка Белая Матовая антибликовая с шероховатой поверхностью серым клеем. Толщина пленки 100 микрон. Вес бумажной подложки 140 гр\м ² . Антицарапина.	1.27	x 50	63.5	81	5143.5	F100140M
Пленка Белая Глянцевая пленка с черным клеем. Толщина пленки 100 микрон. Вес бумажной подложки 140 гр\м ² . Антицарапина.	1.27	x 50	63.5	83	5270.5	F100140GB
	1.52	x 50	76	83	6308	
Пленка Bubble free белая глянцевая с прозрачным или серым клеем. Толщина пленки 100 микрон. Вес бумажной подложки 145 гр\м ² .	1.27	x 50	63.5	93	5905.5	D1000145GF D10150B-A
	1.52	x 50	76	93	7068	
Пленка белая матовая шероховатая с блеском(за счет глубокой фактуры) . Толщина 125 микрон. Вес бум. Подложки 120 гр. S/A Vinyl	1.27	x 50	63.5	139	8826.5	F125120ME
Пленка ПВХ белая матовая для двусторонней печати со светоблокирующим слоем. Толщина 340 микрон. Вес 450 гр	1.07	x 50	53.5	152	8132	V280ME
Пленка БЭКЛИТ матов.пвх, светорассеивающ., 210 мк, 280 гр/кв.м.	1.52x50M		76	135	10260	ECO-VPDBLM

Наименование, описание	Размер, (м)		В 1 рул., (м ²)	Цена, Р/м ²	Цена, РР/рулон	Артикул
Пленка БЭКЛИТ ПВХ глянцевая, самоклеющ. светорассеивающ. с прозрачным клеем, влагостойкий. Толщина 100 микрон. Вес бумажной подложки 145 гр\м ²	1.27	x 50	63.5	89	5651.5	FBL100140G
Пленка One-way Vision перфорированная. Толщина 120 микрон. Вес бум. Подложки 120 гр. 40% ЛТ.	1.27	x 50	63.5	115	7302.5	F1212
	1.52	x 50	76		8740	
Пленка One-way Vision глянцевая с голографическим эффектом. Толщина 130 микрон. Вес бум. Подл. 140 гр.	1.27	x 50	63.5	205	13017.5	OWV-1117RF
Пленка ПВХ для холодного ламинирования, глянцевая. Толщина 65 микрон. Вес 115 гр.	1.27	x 50	63.5	50	3175	L115G
Пленка ПВХ для холодного ламинирования, матовая. Толщина 65 микрон. Вес 115 гр.	1.27	x 50	63.5	50	3175	L115M
Пленка прозрачная, глянцевая, с удаляемым клеем. краткосрочного применения. Оптически чистый клей. Толщина 80 микрон. Подложка 140 гр. Transparent S/A Vinyl (PET liner anti slip)	1.27	x 50	63.5	164	10414	FC80140GR
Позрачная пленка Глянцевая с оптически чистым клеем. Толщина 90 микрон. Вес бум. Подложки 120 г.	1.27	x 50	63.5	69	4381.5	FC90120G
Пленка для напольной ламинации с диагональными насечками. Толщина 180 микрон, вес 240 гр/м ²	1.27	x 50	63.5	170	10795	LAM-245X
Фотобумага Глянцевая. Толщина 230 микрон. Вес 235 гр	1.27	x 30	38.1	95	3619.5	P260G
Фотобумага Матовая. Толщина 230 микрон. Вес 235 гр.	1.27	x 30	38.1	95	3619.5	P260M
Фотобумага Матовая водостойкая. Толщина 150 микрон. Вес 120 гр. Для всех типов принтеров на водных чернилах.	1.06	x30	31.8	57	1812.6	WP-108MP
Бумага матовая полипропиленовая. Для всех принтеров кроме Epson. Плотность 140 гр.	1.07	x 30	32.1	45	1444.5	BS-150MN

Холсты • SOL • ECO SOL • UV • LATEX						
Наименование, описание	Размер, (м)		В 1 рул., (м ²)	Цена, Р/м ²	Цена, РР/рулон	Артикул
Холст художественный полиэфирный глянцевый . Вес 200 гр.	1.07	х 30	32.1	152	4879.2	C200G
	1.52	х 30	45.6	152	6931.2	
Холст полиэфирный глянцевый . Вес 280 гр.	1.07	х 30	32.1	175	5617.5	C280G
	1.52	х 30	45.6	175	7980	
	3.2	х 30	96	207	19872	
Холст поликатонный (смесовая ткань), матовый . Вес 340 гр.	1.07	х 30	32.1	267	8570.7	C350M
	1.52	х 30	45.6	267	12175.2	
Холст матовый 100% хлопок, выбеленный, 340 гр., шир. 1,07 (Обратная сторона желтая)	1.07×30M		32.1	230	7383	ECOJ-380CAM-Y
	1.52×30M		45.6	230	10488	
Холст матовый, 100% хлопок, для печати чернилами на водной основе, 260 гр.	1.07×30M		32.1	290	9309	WP-260CAM-W
	1.52×30M		45.6	290	13224	
Баннерная ткань со световозвращающим покрытием, глянцевая . Вес 370 гр.	1.35	х 50	67.5	206	13905	B320Ref
	3.15	х 50	157.5	240	37800	
Текстиль для печати со специальным покрытием • SOL • ECO SOL • UV • LATEX						
Наименование, описание	Размер, (м)		В 1 рул., (м ²)	Цена, Р/м ²	Цена, РР/рулон	Артикул
Текстиль для печати светорассеивающий (БЭКЛИТ), матовый . Толщина 200 микрон. Вес 115 гр. 150Д. Антицарапина. Влагостойкий.	1.5	х 50	75	158	11850	s150bl
	1.8	х 50	90	166	14940	
Текстиль для печати светорассеивающий (БЭКЛИТ), матовый . Толщина 240 микрон. Вес 175 гр. 300 Д. Антицарапина. Влагостойкий.	1.5	х 46	69	234	16146	s300bl
Текстиль для печати высокой плотности, глянцевый . Толщина 280 микрон. Вес 197 гр. 300 Д. Антицарапина. Влагостойкий.	1.5	х 30	45	320	14400	s1560rb
Текстиль для печати - флаговый, легкий, матовый . Толщина 120 микрон. Вес 85 гр. 300 Д. Антицарапина. Влагостойкий.	1.5	х 46	69	218	15042	sm75

Наименование, описание	Размер, (м)		В 1 рул., (м ²)	Цена, Р/м ²	Цена, РР/рулон	Артикул
Текстиль для печати самоклеющийся, светорассеивающий (БЭКЛИТ), матовый . Толщина 240 микрон. Вес 232 гр. 300 Д. Антицарапина. Влагостойкий.	1.5	х 30	45	460	20700	s150bl-adr
Текстиль для печати с блестящими вкраплениями, полуглянец . Толщина 160 микрон. Вес 123 гр. 300 Д. Антицарапина. Влагостойкий.	1.5	х 50	75	222	16650	ssg150
Текстиль для печати с высокой плотностью покрытия, полуглянец . Толщина 340 микрон. Вес 280 гр. 300 Д. Антицарапина. Влагостойкий.	1.5	х 46	69	428	29532	s600hc
Текстиль матовый для печати чернилами на водной основе, 150 ден, 100 гр.	1.07×50M		53.5	190	10165	WP-110BFM-2
	1.52×50M		76	190	14440	
Нетканый полиэфирный водостойкий материал для чернил на водной основе (обратная сторона фланель), 220 гр,	1.52×30M		45.6	290	13224	WP-220VLT
Коллекция обоев • SOL • ECO SOL • UV • LATEX						
Наименование, описание	Размер, (м)		В 1 рул., (м ²)	Цена, Р/м ²	Цена, РР/рулон	Артикул
Обои для печати "Рио" на бумажной основе. Фактурный слой с серебряными вкраплениями и без вкраплений. Толщина 0,31мм, плотность 240 гр.	1.06	х 50	53	164	8692	РИО
Обои для печати "Бейрут" на бумажной основе. Фактурный слой с перламутровым вкраплением. Толщина 0,34мм, плотность 240 гр.	1.06	х 50	53	164	8692	Бейрут
Обои для печати "Родос" на бумажной основе. Фактурный слой с перламутровым вкраплением и без перламутра. Толщина 0,32мм, плотность 240 гр.	1.06	х 50	53	164	8692	Родос
Обои для печати "Париж" на бумажной основе. Фактурный слой "мелкий песок". Толщина 0,35мм, плотность 260 гр/м ²	1.06	х 50	53	164	8692	Париж
Обои для печати "Сан - Франциско" на бумажной основе. Фактурный слой "мазки" с серебряными вкраплениями/без вкраплений/с перламутром. Толщина 0,35мм, плотность 220 гр.	1.06	х 50	53	164	8692	Сан-Франциско

Наименование, описание	Размер, (м)		В 1 рул., (м ²)	Цена, Р/м ²	Цена, Р/рулон	Артикул
Обои для печати "LA" на бумажной основе. Небольшое текстильное тиснение. Толщина 0,33мм, плотность 260 гр.	1.06	х 50	53	164	8692	LA
Обои для печати "Копенгаген" на бумажной основе. Небольшое текстильное тиснение с равномерным перламутром. Толщина 0,33мм, плотность 260 гр.	1.06	х 50	53	164	8692	Копенгаген
Текстиль для печати "Осло" на полиэстровой основе. Толщина 0,3мм Вес 250 гр	3.2	х 50	160	164	26240	Осло
Обои для печати "Пекин" на бумажной основе. Тиснение "перламутровая паутинка". Толщина 0,3мм, плотность 240 гр.	1.07	х 50	53.5	186	9951	Пекин
Обои для печати "Вена" на бумажной основе. Тиснение "мазки кистью". Толщина 0,3мм, плотность 240 гр.	1.07	х 50	53.5	186	9951	Вена
Обои для печати "Бомбей" на бумажной основе. Тиснение "глянцевая гладкая кожа". Толщина 0,29мм, плотность 240 гр.	1.07	х 50	53.5	186	9951	Бомбей
Обои для печати "Стамбул" на бумажной основе. Тиснение глянец и мат кляксами. Толщина 0,31мм, плотность 240 гр.	1.07	х 30	32.1	206	6612.6	Стамбул
Обои для печати "Лима" на бумажной основе. Тиснение "Наски". Толщина 0,4мм, плотность 210 гр.	1.07	х 30	32.1	247	7928.7	Лима
Обои для печати "Бангкок" на бумажной основе. Тиснение "глянцевый бриз". Толщина 0,32мм, плотность 215 гр.	1.07	х 50	53.5	246	13161	Бангкок
Обои для печати "Рим" на бумажной основе глянцевые. Тиснение "мягкая кожа". Толщина 0,3мм, плотность 240 гр.	1.07	х 30	32.1	246	7896.6	Рим
Обои для печати "Сеул". Фактура "рисовая бумага". Плотность 300 микрон. Вес 150 гр. Светорассеивающие.	0.9	х 20	18	1026	18468	Сеул
Обои для печати "Пекин +" на бумажной основе с пвх покрытием ("перламутровая паутинка"). Толщина 300 микрон. Ширина рулона 137 см.	1.37×50М		68.5	186	12741	УУ-201
Обои для печати "Котка Перламутр" на бумажной основе, бумага текстурированная с пвх покрытием. Толщина 320 микрон.	1.06×50М		53	186	9858	QZ-211P

Обои для печати "Мадрид Перламутр" на бумажной основе, бумага текстурированная с пвх покрытием. Толщина 330 микрон. Ширина рулона 106 см.	1.06×50М	53	186	9858	QZ-222P	
ЭКО обои (покрытие на основе акриловых полимеров)						
Наименование, описание	Размер, (м)		В 1 рул., (м ²)	Цена, Р/м ²	Цена, Р/рулон	Артикул
Обои для печати "Каир" Без ПВХ на бумажной основе. Тиснение "пергаментная бумага". Толщина 0,3мм, плотность 175 гр.	1.07	х 30	32.1	246	7896.6	Каир
Обои для печати "NY" Без ПВХ на бумажной основе. Ровная матовая поверхность, с антигорючей пропиткой. Толщина 0,28мм, плотность 175 гр.	1.07	х 50	53.5	370	19795	NY
Обои для печати "NY+" Без ПВХ на бумажной основе, матовая бумага без пвх покрытия. Толщина 280 микрон. Ширина рулона 152 см.	1.52×50М		76	186	14136	УУ-210
Обои для печати "Прага" Без ПВХ на бумажной основе. Ровная матовая гладкая поверхность. Толщина 0,29мм, плотность 165 гр.	1.07	х 50	53.5	140	7490	Прага
Обои для печати "Марракеш" Без ПВХ на бумажной основе. Легкое тонкое плетение, матовые. Толщина 0,28мм, плотность 175 гр.	1.07	х 50	53.5	190	10165	Марракеш
Обои для печати "Барселона" Без ПВХ на бумажной основе с клеевым слоем. Тиснение "древесная стружка". Толщина 0,28мм, плотность 200 гр.	1.07	х 50	53.5	340	18190	Барселона
Обои для печати "Лондон" Без ПВХ на бумажной основе. Тиснение "ровный вельвет". Толщина 0,28мм, плотность 175 гр.	1.07	х 50	53.5	257	13749.5	Лондон
Обои для печати "Лион" Без ПВХ на бумажной основе с клеевым слоем. Тиснение под кожу. Толщина 0,28мм, плотность 200 гр.	1.07	х 50	53.5	340	18190	Лион