



тел.: 8 800 505 22 85 / 812 646 54 88  
[www.digidecor.ru](http://www.digidecor.ru) / [info@digidecor.ru](mailto:info@digidecor.ru)  
 Головной офис: Санкт-Петербург,  
 Дальневосточный проспект, 100

Предоставляем образцы материалов для тестов !!

ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛА	Размер, (м)	В 1 рул., (м <sup>2</sup> )	Цена, Р/м <sup>2</sup>	Цена, Р/рулон	Артикул
<b>Самоклеящиеся пленки • SOL • ECO SOL • UV • LATEX</b>					
<b>90 мк.</b> Глянцевая пленка <u>с черным клеем временного прилипания</u> (удаляемый клей). Вес бумажной подложки 120 гр\м <sup>2</sup> .	1,37 x 50	68,6	95	<b>6517</b>	H09120HG
	1,52 x 50	76	95	<b>7220</b>	
<b>100 мк.</b> Матовая <u>антибликовая</u> пленка с шероховатой поверхностью. Вес бумажной подложки 140 гр\м <sup>2</sup> .	1,37 x 50	68,5	85	<b>5822,5</b>	Y10140M
	1,07 x 50	53,5	85	<b>4547,5</b>	
<b>100 мк.</b> Глянцевая пленка <u>с черным</u> клеем. Вес бумажной подложки 120 гр\м <sup>2</sup> .	1,27 x 50	63,5	95	<b>6032,5</b>	P10120HG
	1,52 x 50	76	95	<b>7220</b>	
	1,37 x 50	68,5	95	<b>6507,5</b>	
<b>100 мк.</b> Глянцевая пленка <u>Bubble free с серебристым удаляемым клеем</u> (временного прилипания). Вес бумажной подложки 145 гр\м <sup>2</sup> .	1,37 x 50	68,5	106	<b>7261</b>	DK10150B
<b>100 мк.</b> матовая пленка <u>Bubble free с серебристым удаляемым клеем</u> (временного прилипания). Вес бумажной подложки 145 гр\м <sup>2</sup> .					
ТЕХНОЛОГИЯ BUBBLE FREE КЛЕЕВОЙ СЛОЙ ИМЕЕТ МИКРОКАНАЛЫ, КОТОРЫЕ ПОЗВОЛЯЮТ НАКЛЕИВАТЬ ПЛЕНКУ БЕЗ ОБРАЗОВАНИЯ ВОЗДУШНЫХ ПУЗЫРЕЙ, ДАЖЕ ИЗОБРАЖЕНИЙ БОЛЬШОГО ФОРМАТА					
<b>100 мк.</b> Глянцевая пленка <u>светорассеивающаяся (БЭКЛИТ)</u> с прозрачным клеем. Вес бумажной подложки 145 гр\м <sup>2</sup> .	1,52 x 50	76	103	<b>7828</b>	BF-100PVC
<b>80 мк.</b> Глянцевая <u>прозрачная</u> пленка <u>с удаляемым клеем (оптически чистый клей)</u> . Вес бумажной подложки 140 гр\м <sup>2</sup> .	1,27 x 50	63,5	121	<b>7683,5</b>	FC80140GR
<b>120 мк.</b> <u>перфорированная пленка One-way Vision</u> . Вес бумажной подложки 120 гр\м <sup>2</sup> . Диаметр отверстия 1.6мм, 40% LT.	1,27 x 50	63,5	130	<b>8255</b>	OWV-1212
<b>160 мк.</b> Пленка БЕЛАЯ, глянцевая. <u>ВМЕСТО КЛЕЯ СТАТИЧЕСКОЕ ЭЛЕКТРИЧЕСТВО</u> . Вес 170 гр\м <sup>2</sup> . Для интерьерного применения.	1,27 x 50	63,5	143	<b>9080,5</b>	JDT16170PVC
<b>160 мк.</b> Пленка ПРОЗРАЧНАЯ, глянцевая. <u>ВМЕСТО КЛЕЯ СТАТИЧЕСКОЕ ЭЛЕКТРИЧЕСТВО</u> . Вес 170 гр\м <sup>2</sup> . Для интерьерного применения.	1,27 x 50	63,5	143	<b>12255,5</b>	JDT18170PVC
<b>РУЛОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПЕЧАТИ БЕЗ КЛЕЯ • ПЭТ • ПВХ • ПОЛИПРОПИЛЕН • БУМАГА •</b>					
Описание материала	Размер, (м)	В 1 рул., (м <sup>2</sup> )	Цена, Р/м <sup>2</sup>	Цена, Р/рулон	Артикул
<b>340 мк.</b> Вес 450 гр\м <sup>2</sup> Матовая ПВХ пленка <u>для двусторонней печати</u> со светоблокирующим ЧЕРНЫМ ПЭТ слоем. Применяется для мобильных выставочных систем, подвесных конструкций.	1,07 x 50	53,5	175	<b>9362,5</b>	ECO-VPDSM1
	1,52 x 50	76	175	<b>13300</b>	
<b>230 мк.</b> Вес 320 гр\м <sup>2</sup> Пленка ПВХ полуглянец <u>Gray Back (серая блокирующая изнанка)</u> . Без клеевой основы. Для производства Roll up.	1,07 x 50	53,5	135	<b>7222,5</b>	V230SGr
<b>210 мк.</b> Вес 280 гр\м <sup>2</sup> . Пленка ПВХ светорассеивающая (БЭКЛИТ).	1,27 x 50	63,5	135	<b>8572,5</b>	ECO-VPDBLM
	1,52 x 50	76	135	<b>10260</b>	
Бумага матовая полипропиленовая. <b>190 мк.</b> Вес 125 гр. Без клея. Для скроллерных систем, афиш, Roll up. Не рвется, не боится воды.	1,27 x 50	63,5	96	<b>6096</b>	ECO-190MN
Фото бумага глянцевая. Толщина 230 микрон. Вес 235 гр\м <sup>2</sup> .	1,27 x 30	38,1	105	<b>4000,5</b>	ECO-260PHG
	1,07 x 30	32,1	105	<b>3370,5</b>	
Фото бумага матовая. Толщина 230 микрон. Вес 235 гр\м <sup>2</sup> .	1,27 x 30	38,1	105	<b>4000,5</b>	ECO-260PHM
	1,07 x 30	32,1	105	<b>3370,5</b>	

Баннерная ткань ПВХ со световозвращающим покрытием, глянцевая. Вес 370 гр/м <sup>2</sup> .	1,55	х 50	77,5	256	19840	V320Ref нет на складе
--	------	------	------	-----	-------	--------------------------

### Ламинирующие пленки и двусторонний СКОТЧ

Описание материала	Размер, (м)		В 1 рул., (м <sup>2</sup> )	Цена, Р/м <sup>2</sup>	Цена, Р/рулон	Артикул
Пленка глянцевая для напольной ламинации с диагональными насечками. Толщина 180 микрон. Вес 240 гр/м <sup>2</sup> .	1,27	х 50	63,5	170	10795	LAM-245X
Пленка матовая для напольной ламинации, толщина 170 мк. Вес 200 гр	1,52	х 50	76	170	12920	LAM-200 нет на складе
Пленка самоклеящаяся двухсторонняя (СКОТЧ) прозрачная с полиакрилатным клеем постоянного прилипания. Толщина пленки 50 микрон.	1,27	х 33	41,91	130	5448,3	DSA-09 нет на складе

### Холсты • SOL • ECO SOL • UV • LATEX

Описание материала	Размер, (м)		В 1 рул., (м <sup>2</sup> )	Цена, Р/м <sup>2</sup>	Цена, Р/рулон	Артикул
Холст матовый 100% хлопок. Выбеленный (обратная сторона желтая). Плотность 370 +- 20 гр/м <sup>2</sup> .	1,07	х 30	32,1	290	9309	ЕСОJ-380САМ-У
	1,37	х 30	41,1	290	11919	
Холст поликатоновый (смесовая ткань), матовый. Вес 350 +- 20 гр/м <sup>2</sup> .	1,07	х 30	32,1	270	8667	C350M
	1,27	х 30	38,1	270	10287	
	1,52	х 30	45,6	270	12312	

### Текстиль для печати со специальным покрытием • SOL • ECO SOL • UV • LATEX

Описание материала	Размер, (м)		В 1 рул., (м <sup>2</sup> )	Цена, Р/м <sup>2</sup>	Цена, Р/рулон	Артикул
Текстиль матовый 100% тканый полиэстер. Покрытие для печати на основе акриловых смол, Anti-scratch без ПВХ. Толщина 300 микрон. Плотность 250 гр/м <sup>2</sup> . Применяется в производстве БЕСШОВНЫХ ОБОЕВ.	1,52	х 50	76	195	14820	ЕСОJ33-220DCVMK
	3,2	х 50	160	195	31200	
Нетканый 100% полиэстр, матовый. Плотность 260 гр/м <sup>2</sup> . Толщина 370 микрон. Применяется в производстве БЕСШОВНЫХ ОБОЕВ, фактура материала - ШТУКАТУРКА.	3,2	х 50	160	195	31200	QZ-224
Текстиль матовый 100% полиэстр, с черной обратной стороной (Black Back). Покрытие для печати Anti-scratch, матовое. 300х300 ДЕН. Плотность 300 гр/м <sup>2</sup> . Применяется для производства рулонных штор, мобильных выставочных систем и Press wall.	1,52	х 50	76	340	25840	ЕСОJ-300СVMK-В
	2,5	х 50	125	340	42500	
	3,2	х 50	160	340	54400	
Текстиль матовый самоклеющийся 100% полиэстр. Клей удаляемый. Вес 300 г/м <sup>2</sup> .	1,37	х 30	41,1	345	14179,5	ЕСО-150BFM-R
Текстиль светорассеивающий (БЭКЛИТ), матовый, 100% полиэстер. Толщина 200 микрон. Вес 115 гр/м <sup>2</sup> . 150 Д. Антицарапина.	1,52	х 50	76	174	13224	S150BL
	2,5	х 50	125	237	29625	
	3,2	х 50	160	237	37920	
Текстиль светорассеивающий (БЭКЛИТ), матовый, 100% полиэстер. Толщина 240 микрон. Вес 175 гр/м <sup>2</sup> . 300 Д. Антицарапина.	1,52	х 46	70,1	254	17805,4	S300BL
	2,5	х 46	115	274	31510	
	3,2	х 46	147,2	274	40332,8	
Текстиль флаговый, легкий, матовый, без подложки 100% полиэстер. Толщина 120 микрон. Вес 85 гр/м <sup>2</sup> . 75 ДЕН. Антицарапина.	1,52	х 46	70,1	140	9814	sm75
Текстиль высокой плотности, матовый, 100% полиэстер. Толщина 280 микрон. Вес 197 гр/м <sup>2</sup> . 300 х 600 Д. Антицарапина. Применяется для производства рулонных штор и Roll UP.	1,52	х 30	45,72	227	10378,44	s1560rb
Текстиль для печати перламутровый, 100% полиэстер. Толщина 160 микрон. Вес 123 гр/м <sup>2</sup> . 150 Д. Антицарапина. Применяется для оформления интерьера.	1,52	х 50	76,2	158	12039,6	ssg150
Текстиль с высокой плотностью покрытия, мягкий матовый, 100% полиэстер. Толщина 340 микрон. Вес 280 гр/м <sup>2</sup> . 600 Д. Антицарапина.	1,52	х 46	70,1	305	21380,5	s600hc

### Коллекция ОБОЕВ • SOL • ECO SOL • UV • LATEX

Наименование, описание	Размер, (м)		В 1 рул., (м <sup>2</sup> )	Цена, Р/м <sup>2</sup>	Цена, Р/рулон	Артикул
Обои для печати "Рио" виниловые на бумажной основе. Толщина 0,31мм, плотность 240 гр/м <sup>2</sup> .	1,06	х 50	53	164	8692	РИО
Обои для печати "Бейрут" виниловые на бумажной основе. Толщина 0,34мм, плотность 240 гр/м <sup>2</sup> .	1,06	х 50	53	164	8692	Бейрут
Обои для печати "Родос" виниловые на бумажной основе. Фактурный слой с перламутровым вкраплением/без перламутрового вкрапления. Толщина 0,32мм, плотность 240 гр/м <sup>2</sup> .	1,06	х50	53	164	8692	Родос

Обои для печати "Париж" <b>виниловые</b> на бумажной основе. <b>Фактурный слой "мелкий песок"</b> . Толщина 0,35мм, плотность 260 гр\м <sup>2</sup> .	1,06	x 50	53	164	8692	Париж <b>нет на складе</b>
Обои для печати "Сан - Франциско" <b>виниловые</b> на бумажной основе. <b>Фактурный слой "мазки" с серебряными вкраплениями/без серебряных вкраплений/с перламутром</b> . Толщина 0,35мм, плотность 220 гр\м <sup>2</sup> .	1,06	x 50	53	164	8692	Сан-Франциско
Обои для печати "Копенгаген" <b>виниловые</b> на бумажной основе. <b>Небольшое текстильное тиснение с равномерным перламутром</b> . Толщина 0,33мм, плотность 260 гр\м <sup>2</sup> .	1,06	x 50	53	164	8692	Копенгаген
Обои для печати "Пекин" <b>виниловые</b> на бумажной основе. <b>Тиснение "перламутровая паутинка"</b> . Толщина 0,3мм, плотность 240 гр\м <sup>2</sup> .	1,37	x 50	68,5	186	12741	Пекин
Обои для печати "Лима" <b>виниловые</b> на бумажной основе. <b>Тиснение "Наски"</b> . Толщина 0,4мм, плотность 210 гр\м <sup>2</sup> .	1,07	x 30	32,1	186	5970,6	Лима
Обои для печати "Бангкок" <b>виниловые</b> на бумажной основе. <b>Тиснение "глянцевый бриз"</b> . Толщина 0,32мм, плотность 215 гр\м <sup>2</sup> .	1,07	x 50	53,5	178	9523	Бангкок
Обои для печати "Рим" <b>виниловые</b> на бумажной основе, глянцевые. <b>Тиснение "мягкая кожа"</b> . Толщина 0,3мм, плотность 240 гр\м <sup>2</sup> .	1,07	x 30	32,1	178	5713,8	Рим
Обои для печати "Сеул". <b>Фактурный слой "рисовая бумага"</b> . Плотность 300 микрон. Вес 150 гр\м <sup>2</sup> . <b>Светорассеивающие</b> .	0,9	x 20	18	900	16200	Сеул
Обои для печати "Котка" <b>виниловые</b> на бумажной основе <b>с перламутром</b> . Бумага <b>текстурированная с ПВХ покрытием</b> . Толщина 320 микрон.	1,06	x 50	53	186	9858	Котка <b>нет на складе</b>
Обои для печати "Мадрид" <b>виниловые</b> на бумажной основе <b>с перламутром</b> . Бумага <b>текстурированная с ПВХ покрытием</b> . Толщина 330 микрон.	1,06	x 50	53	186	9858	Мадрид
<b>Обои Т.Р.М. (Производство Корея) из СДВОЕННОЙ бумаги серия ЭКО (входят в рекомендованный список HP материалов)</b>						
Обои для печати из <b>СДВОЕННОЙ бумаги "ЛИСТ" покрытие на основе акриловых полимеров, Без ПВХ (поливинилхлорида)</b> . Толщина 0,32мм, плотность 210 гр\м <sup>2</sup> .	1,06	x 30	31,8	130	4134	Лист
Обои для печати из <b>СДВОЕННОЙ бумаги "ЛЕН" покрытие на основе акриловых полимеров, Без ПВХ (поливинилхлорида)</b> . Толщина 0,25мм, плотность 210 гр\м <sup>2</sup> .	1,06	x 30	31,8	186	5914,8	Лен
Обои для печати из <b>СДВОЕННОЙ бумаги "КАМЕНЬ" покрытие на основе акриловых полимеров, Без ПВХ (поливинилхлорида)</b> . Толщина 0,27мм, плотность 210 гр\м <sup>2</sup> .	1,06	x 30	31,8	186	5914,8	Камень
<b>ЭКО обои (покрытие на основе акриловых полимеров)</b>						
Обои для печати "Каир" <b>Без ПВХ</b> на бумажной основе, <b>сверхпрочные. Тиснение "пергаментная бумага"</b> . Толщина 0,3мм, плотность 175 гр\м <sup>2</sup> .	1,07	x 30	32,1	178	5713,8	Каир
Обои для печати "NY" <b>Без ПВХ</b> на бумажной основе. <b>Ровная матовая поверхность, с антигорючей пропиткой</b> . Толщина 0,28мм, плотность 175 гр\м <sup>2</sup> .	1,07	x 50	53,5	266	14231	NY
Обои для печати "NY" <b>Без ПВХ</b> на бумажной основе. <b>Ровная матовая поверхность</b> . Толщина 0,28мм, плотность 175 гр\м <sup>2</sup> .	1,52	x 50	76	186	14136	NY+
Обои для печати "Прага" <b>Без ПВХ</b> на бумажной основе. <b>Ровная матовая гладкая поверхность</b> . Толщина 0,29мм, плотность 165 гр\м <sup>2</sup> .	1,07	x 50	53,5	170	9095	Прага
Обои для печати "Марракеш" <b>Без ПВХ</b> на бумажной основе. <b>Легкое тонкое плетение, матовые</b> . Толщина 0,28мм, плотность 175 гр\м <sup>2</sup> .	1,07	x 50	53,5	190	10165	Марракеш
Обои для печати "Барселона" <b>Без ПВХ</b> на бумажной основе <b>с клеевым слоем/без клеевого слоя. Тиснение "древесная стружка"</b> . Толщина 0,28мм, плотность 200 гр\м <sup>2</sup> .	1,07 1,07	x 50 x 50	53,5 53,5	240 260	12840 13910	Барселона
Обои для печати "Лондон" <b>Без ПВХ</b> на бумажной основе. <b>Тиснение "ровный велвет"</b> . Толщина 0,28мм, плотность 175 гр\м <sup>2</sup> .	1,07	x 50	53,5	196	10486	Лондон
Обои для печати "Лион" <b>Без ПВХ</b> на бумажной основе <b>с клеевым слоем/без клеевого слоя. Тиснение под кожу</b> . Толщина 0,28мм, плотность 200 гр\м <sup>2</sup> .	1,07 1,07	x 50 x 50	53,5 53,5	240 230	12840 12305	Лион
<b>БЕСШОВНЫЕ ОБОИ</b> . Текстильные, матовые - 100% тканый полиэстер. Покрытие для печати на основе акриловых смол, Anti-scratch без ПВХ. Толщина 300 микрон. Плотность 250 гр\м <sup>2</sup> .	3,2 1,52	X 50 X 50	160 76	195 195	31200 14820	ОСЛО
<b>БЕСШОВНЫЕ ОБОИ с фактурой</b> Штукатурка. Нетканые 100% полиэстр, матовые. Плотность 260 гр\м <sup>2</sup> . Толщина 370 микрон.	3,2	x 50	160	195	31200	МЕХИКО

## Материалы для печати водными (пигментными) чернилами

Наименование, описание	Размер, (м)		В 1 рул., (м <sup>2</sup> )	Цена, Р/м <sup>2</sup>	Цена, Р/рулон	Артикул
<b>Матовая водостойкая фотобумага.</b> Толщина 150 микрон. Вес 120 гр\м <sup>2</sup> . Для всех типов принтеров.	1,06	х30	31,8	57	<b>1812,6</b>	WP-108MP
<b>Нетканый полиэстеровый</b> материал (обратная сторона фланель). Поверхность матовая, фактура "штукатурка". Вес 220 гр\м <sup>2</sup> .	1,52	х 30	45,6	290	<b>13224</b>	WP-220VLT
Текстиль матовый. Плотность 150 ден. Вес 100 гр\м <sup>2</sup> .	1,52	х 50	76	190	<b>14440</b>	WP-110BFM



**Предоставляем образцы материалов для тестов**

Задать вопрос: +7 921 935 14 70

E-mail: [info@digidecor.ru](mailto:info@digidecor.ru)

Головной офис и склад: Санкт-Петербург, Дальневосточный проспект, 100

Тел.: +7 800 505 22 85; +7 812 646 54 88

Моб.: +7 921 935-14-70

E-mail: [irina@digidecor.ru](mailto:irina@digidecor.ru); [alex@digidecor.ru](mailto:alex@digidecor.ru)

[sia@digidecor.ru](mailto:sia@digidecor.ru) - для дилеров

С уважением,

Коллектив DIGIDECOR

[www.digidecor.ru](http://www.digidecor.ru)

**СПАСИБО!**