









тел.: +7 921 935 14 70 / 812 646 54 88
www.digidecor.ru / info@digidecor.ru
 Санкт-Петербург, ул. Коммуны 16

Самоклеящиеся пленки • SOL • ECO SOL • UV • LATEX

Наименование, описание	Размер, (м)	В 1 рул., (м ²)	Цена, Р/м ²	Цена, Р/рулон	Артикул
Глянцевая пленка 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	
Матовая пленка с прозрачным клеем. Толщина пленки 80 микрон. Вес бумажной подложки 120 гр\м ² .	1,07 x 50	53,5	64	3424	F80120M
	1,27 x 50	63,5	64	4064	
	1,37 x 50	68,5	64	4384	
	1,52 x 50	76	64	4864	
Матовая антибликовая пленка с шероховатой поверхностью и серым клеем. Толщина пленки 100 микрон. Вес бумажной подложки 140 гр\м ² . Антицарапина.	1,27 x 50	63,5	81	5143,5	F100140M
Глянцевая пленка с черным клеем. Толщина пленки 100 микрон. Вес бумажной подложки 140 гр\м ² .	1,27 x 50	63,5	83	5270,5	F100140GB
	1,52 x 50	76	83	6308	
Глянцевая Bubble free пленка с прозрачным клеем. Толщина пленки 100 микрон. Вес бумажной подложки 145 гр\м ² .	1,27 x 50	63,5	93	5905,5	F100145GF
	1,52 x 50	76	93	7068	
Глянцевая Bubble free пленка с серым клеем. Толщина пленки 100 микрон. Вес бумажной подложки 145 гр\м ² .	1,27 x 50	63,5	93	5905,5	NEW D10150B-A
	1,52 x 50	76	93	7068	
Глянцевая светорассеивающаяся пленка (БЭКЛИТ ПВХ) с прозрачным клеем, влагостойкая. Толщина 100 микрон. Вес бумажной подложки 145 гр\м ² .	1,27 x 50	63,5	89	5651,5	FBL100140G
Глянцевая прозрачная пленка . Толщина 90 микрон. Вес бумажной подложки 120 гр\м ² .	1,27 x 50	63,5	69	4381,5	FC90120G
Пленка One-way Vision . Толщина 120 микрон. Вес бумажной подложки 120 гр\м ² . Диаметр отверстия 1.6мм, 40% LT.	1,27 x 50	63,5	115	7302,5	F1212
	1,52 x 50	76	115	8740	
Матовая шероховатая пленка с блеском (за счет глубокой фактуры). Толщина 125 микрон. Вес бумажной подложки 120 гр\м ² .	1,27 x 50	63,5	139	8826,5	F125120ME
Глянцевая перфорированная пленка One-way Vision с голографическим эффектом . Толщина 130 микрон. Вес бумажной подложки 140 гр\м ² .	1,27 x 50	63,5	205	13017,5	OWV-1117RF
Глянцевая прозрачная пленка с удаляемым клеем (оптически чистый клей). Толщина 80 микрон. Вес бумажной подложки 140 гр\м ² .	1,27 x 50	63,5	164	10414	FC80140GR
Матовая ПВХ пленка для двусторонней печати со светоблокирующим слоем . Толщина 340 микрон. Вес бумажной подложки 450 гр\м ² .	1,07 x 50	53,5	152	8132	V280ME

Коллекция обоев DigiDecor • SOL • ECO SOL • UV • LATEX

Наименование, описание	Размер, (м)	В 1 рул., (м ²)	Цена, Р/м ²	Цена, Р/рулон	Артикул
Обои для печати "Рио" на бумажной основе. Фактурный слой с серебряными вкраплениями/без вкраплений. Толщина 0,31мм, плотность 240 гр\м ² .	1,06 x 50	53	164	8692	 РИО
Обои для печати "Бейрут" на бумажной основе. Фактурный слой с перламутровым вкраплением. Толщина 0,34мм, плотность 240 гр\м ² .	1,06 x 50	53	164	8692	Бейрут
Обои для печати "Родос" на бумажной основе. Фактурный слой с перламутровым вкраплением/без перламутрового вкрапления. Толщина 0,32мм, плотность 240 гр\м ² .	1,06 x 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 x 50	53	164	8692	Париж
Обои для печати "Сан - Франциско" на бумажной основе. Фактурный слой "мазки" с серебряными вкраплениями/без серебряных вкраплений/с перламутром. Толщина 0,35мм, плотность 220 гр\м ² .	1,06 x 50	53	164	8692	 Сан-Франциско
Обои для печати "LA" на бумажной основе. Фактурный слой выполнен с небольшим текстильным тиснением. Толщина 0,33мм, плотность 260 гр\м ² .	1,06 x 50	53	164	8692	LA
Обои для печати "Копенгаген" на бумажной основе. Небольшое текстильное тиснение с равномерным перламутром. Толщина 0,33мм, плотность 260 гр\м ² .	1,06 x 50	53	164	8692	Копенгаген
Текстиль для печати "Осло" на полиэстровой основе. Толщина 0,3мм. Вес 250 гр\м ² .	3,2 x 50	160	164	26240	Осло
Обои для печати "Пекин" на бумажной основе. Тиснение "перламутровая паутинка". Толщина 0,3мм, плотность 240 гр\м ² .	1,07 x 50 1,37 x 50	53,5 68,5	186 186	9951 12741	 Пекин
Обои для печати "Вена" на бумажной основе. Тиснение "мазки кистью". Толщина 0,3мм, плотность 240 гр\м ² .	1,07 x 50	53,5	186	9951	Вена
Обои для печати "Бомбей" на бумажной основе. Тиснение "глянцевая гладкая кожа". Толщина 0,29мм, плотность 240 гр\м ² .	1,07 x 50	53,5	186	9951	Бомбей
Обои для печати "Стамбул" на бумажной основе. Тиснение глянец и мат кляксами. Толщина 0,31мм, плотность 240 гр\м ² .	1,07 x 30	32,1	206	6612,6	Стамбул
Обои для печати "Лима" на бумажной основе. Тиснение "Наски". Толщина 0,4мм, плотность 210 гр\м ² .	1,07 x 30	32,1	247	7928,7	Лима
Обои для печати "Бангкок" на бумажной основе. Тиснение "глянцевый бриз". Толщина 0,32мм, плотность 215 гр\м ² .	1,07 x 50	53,5	246	13161	Бангкок
Обои для печати "Рим" на бумажной основе, глянцевые. Тиснение "мягкая кожа". Толщина 0,3мм, плотность 240 гр\м ² .	1,07 x 30	32,1	246	7896,6	Рим
Обои для печати "Сеул". Фактурный слой "рисовая бумага". Плотность 300 микрон. Вес 150 гр\м ² . Светорассеивающие.	0,9 x 20	18	1026	18468	Сеул
Обои для печати "Котка" на бумажной основе с перламутром. Бумага текстурированная с ПВХ покрытием. Толщина 320 микрон.	1,06 x 50	53	186	9858	 Котка
Обои для печати "Мадрид" на бумажной основе с перламутром. Бумага текстурированная с ПВХ покрытием. Толщина 330 микрон.	1,06 x 50	53	186	9858	 Мадрид
ЭКО обои (покрытие на основе акриловых полимеров)					
Обои для печати "Каир" Без ПВХ на бумажной основе, сверхпрочные. Тиснение "пергаментная бумага". Толщина 0,3мм, плотность 175 гр\м ² .	1,07 x 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\м ² .	1,07 x 50	53,5	370	19795	NY

Обои для печати "NY" Без ПВХ на бумажной основе. Ровная матовая поверхность. Толщина 0,28мм, плотность 175 гр\м ² .	1,52	x 50	76	186	14136	
Обои для печати "Прага" Без ПВХ на бумажной основе. Ровная матовая гладкая поверхность. Толщина 0,29мм, плотность 165 гр\м ² .	1,07	x 50	53,5	140	7490	
	1,27	x 50	63,5	140	8890	
Обои для печати "Марракеш" Без ПВХ на бумажной основе. Легкое тонкое плетение, матовые. Толщина 0,28мм, плотность 175 гр\м ² .	1,07	x 50	53,5	190	10165	Марракеш
Обои для печати "Барселона" Без ПВХ на бумажной основе с клеевым слоем/без клеевого слоя. Тиснение "древесная стружка". Толщина 0,28мм, плотность 200 гр\м ² .	1,07	x 50	53,5	340	18190	
	1,07	x 50	53,5	260	13910	
Обои для печати "Лондон" Без ПВХ на бумажной основе. Тиснение "ровный вельвет". Толщина 0,28мм, плотность 175 гр\м ² .	1,07	x 50	53,5	257	13749,5	Лондон
Обои для печати "Лион" Без ПВХ на бумажной основе с клеевым слоем/без клеевого слоя. Тиснение под кожу. Толщина 0,28мм, плотность 200 гр\м ² .	1,07	x 50	53,5	340	18190	
	1,07	x 50	53,5	230	12305	

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, Р/рулон	Артикул
Текстиль для печати светорассеивающий (БЭКЛИТ), матовый. Толщина 200 микрон. Вес 115 гр\м ² . 150Д. Антицарапина. Влагостойкий.	1,5 x 50 1,8 x 50	75 90	158 166	11850 14940	s150bl
Текстиль для печати светорассеивающий (БЭКЛИТ), матовый. Толщина 240 микрон. Вес 175 гр\м ² . 300 Д. Антицарапина. Влагостойкий.	1,5 x 46	69	234	16146	s300bl
Текстиль для печати высокой плотности, глянцевый. Толщина 280 микрон. Вес 197 гр\м ² . 300 x 600 Д. Антицарапина. Влагостойкий.	1,5 x 30	45	320	14400	s1560rb
Текстиль для печати - флаговый, легкий, матовый. Толщина 120 микрон. Вес 85 гр\м ² . 75 Д. Антицарапина. Влагостойкий.	1,5 x 46	69	218	15042	sm75
Текстиль для печати самоклеющийся, светорассеивающий (БЭКЛИТ), матовый. Толщина 240 микрон. Вес 232 гр\м ² . 150 Д. Антицарапина. Влагостойкий.	1,5 x 30	45	460	20700	s150bl-adr
Текстиль для печати с блестящими вкраплениями, полуглянец. Толщина 160 микрон. Вес 123 гр\м ² . 150 Д. Антицарапина. Влагостойкий.	1,5 x 50	75	222	16650	ssg150
Текстиль для печати с высокой плотностью покрытия, полуглянец. Толщина 340 микрон. Вес 280 гр\м ² . 600 Д. Антицарапина. Влагостойкий.	1,5 x 46	69	428	29532	s600hc

Бумаги / Бэклиты • SOL • ECO SOL • UV • LATEX

Наименование, описание	Размер, (м)	В 1 рул., (м ²)	Цена, Р/м ²	Цена, Р/рулон	Артикул
Глянцевая фотобумага. Толщина 230 микрон. Вес 235 гр\м ² .	1,27 x 30	38,1	95	3619,5	P260G
Матовая фотобумага. Толщина 230 микрон. Вес 235 гр\м ² .	1,27 x 30	38,1	95	3619,5	P260M
Матовая водостойкая фотобумага. Толщина 150 микрон. Вес 120 гр\м ² . Для всех типов принтеров.	1,06 x 30	31,8	57	1812,6	WP-108MP
Бумага матовая полипропиленовая. Для всех принтеров кроме Epson. Плотность 140 гр\м ² .	1,07 x 30	32,1	45	1444,5	BS-150MN
Пленка ПВХ прозрачная. Без клеевой основы. Толщина 180 микрон. Вес 170 гр\м ² . Прекрасно держится за счет статики на любых гладких поверхностях.	1,27 x 50	63,5	146	9271	

Пленка ПВХ полуглянцевая Gray Back (серая блокирующая изнанка). Без клеевой основы. Толщина 230 микрон. Вес 320 гр\м ² .	1,07	x 50	53,5	110	5885	
Пленка ПВХ светорассеивающая (БЭКЛИТ). Толщина 210 микрон. Вес 280 гр\м ² .	1,52	x 50	76	135	10260	
Нетканый полиэстеровый материал для чернил на водной основе (обратная сторона фланель). Водостойкий. Вес 220 гр\м ² .	1,52	x 30	45,6	290	13224	

Холсты • SOL • ECO SOL • UV • LATEX

Наименование, описание	Размер, (м)	В 1 рул., (м ²)	Цена, Р/м ²	Цена, Р/рулон	Артикул
Холст художественный полиэстеровый глянцевый . Вес 200 гр\м ² .	1,07 x 30	32,1	152	4879,2	C200G
	1,52 x 30	45,6	152	6931,2	
Холст полиэстеровый глянцевый . Вес 280 гр\м ² .	1,07 x 30	32,1	175	5617,5	C280G
	1,52 x 30	45,6	175	7980	
	3,2 x 30	96	207	19872	
Холст поликатоновый (смесовая ткань), матовый . Вес 340 гр\м ² .	1,07 x 30	32,1	267	8570,7	C350M
	1,52 x 30	45,6	267	12175,2	
Холст матовый 100% хлопок. Выбеленный (обратная сторона желтая). Вес 340 гр\м ² .	1,07 x 30	32,1	230	7383	
	1,52 x 30	45,6	230	10488	
Холст матовый 100% хлопок. Для печати чернилами на водной основе . Вес 260 гр\м ² .	1,07 x 30	32,1	290	9309	
	1,52 x 30	45,6	290	13224	
Текстиль матовый для печати чернилами на водной основе . Плотность 150 ден. Вес 100 гр\м ² .	1,07 x 50	53,5	190	10165	
	1,52 x 50	76	190	14440	
Баннерная ткань со световозвращающим покрытием, глянцевая. Вес 370 гр\м ² .	1,35 x 50	67,5	206	13905	
	3,15 x 50	157,5	240	37800	

Ламинирующие и монтажные пленки

Наименование, описание	Размер, (м)	В 1 рул., (м ²)	Цена, Р/м ²	Цена, Р/рулон	Артикул
Пленка ПВХ для холодного ламинирования, глянцевая. Толщина 65 микрон. Вес 115 гр\м ² .	1,27 x 50	63,5	50	3175	L115G
Пленка ПВХ для холодного ламинирования, матовая. Толщина 65 микрон. Вес 115 гр\м ² .	1,27 x 50	63,5	50	3175	L115M
Пленка для напольной ламинации с диагональными насечками. Толщина 180 микрон. Вес 240 гр\м ² .	1,27 x 50	63,5	170	10795	
Монтажная пленка самоклеящаяся двухсторонняя прозрачная с полиакрилатным клеем постоянного прилипания . Толщина пленки 50 микрон.	1,27 x 33	41,91	130	5448,3	



Предоставляем образцы материалов для тестов

Задать вопрос: +7 931 363 70 42

E-mail: info@digidecor.ru

Головной офис и склад: Санкт-Петербург, ул. Коммуны, 16 / тел.: +7 812 646 54 88 / e-mail: info@digidecor.ru

Склад: Москва, ул. Деловая, дом 18 / тел.: +7 921 318 36 03 / e-mail: dognevskiy@mail.ru

Склад: Самара, Волжское шоссе, д. 7 / тел.: +7 921 318 36 03 / e-mail: samoukinn@mail.ru

С уважением,

Коллектив DIGIDECOR

www.digidecor.ru

СПАСИБО!