

# WE 3000

Современная пленка  
для изготовления рекламы



Пленка WE3000 – это разработка 2011 года. Все конкурирующие пленки были представлены на рынке около 10 лет назад и, соответственно, имеют технологию производства десятилетней давности. При разработке данной пленки были учтены самые современные требования рынка рекламы.

Пригодна для использования как внутри помещений, так и снаружи.

**Широко используется для автомобильной рекламы, световых ящиков.**

Пленка производится в Германии.

# В одной пленке множество преимуществ:

## Толщина

WE3000 имеет толщину 70 микрон. За счёт этого она смотрится более эстетично на рекламном носителе. Такая толщина позволяет наносить ее на слегка изогнутые поверхности. Таким образом, это несомненное преимущество перед пленками 80 и 90 микрон. Кроме этого толщина пленки упрощает процесс резки на плоттере и вычисления даже самой мелкой графики. За счет использования самых последних достижений в производстве она имеет наименьшую усадку с течением времени при эксплуатации.

## Температура использования

Использование современного клеевого состава и оптимальная толщина плёнки позволяет расширить температурный диапазон применения, что очень важно для холодного климата. При низких температурах пленка не становится хрупкой и сохраняет эластичность.

WE3000 имеет клеевой состав, который специально разработан для удобства работы. Это совершенно новая генерация клеевого состава, позволяющая легко снимать ненужные элементы после резки. Если рекламный специалист работает полный день, то используя нашу пленку, в итоге он может сделать больше продукции.

## Только нужные цвета

При разработке цветовой гаммы пленки WE3000 был учтен опыт продажи разных цветов за длительный период. В цветовой гамме остались только самые востребованные цвета. Их продажа составляет 90% общего объема продаж. Это очень важно для торговых компаний – экономия места хранения, формирование оптимального склада, отсутствие необходимости инвестировать в непродávаемые цвета пленок. У WE3000 нет неликвидных цветов. Очень часто производители намеренно расширяют цветовую гамму, чтобы увеличить объем продаж и заставить продающую компанию иметь большую гамму и инвестировать в нее свои средства. Но практика показывает, что неликвидные цвета остаются на складе навсегда. А это конкретный убыток – пленку придется со временем списать. WE3000 – имеет только самые ходовые цвета!

## Цена

WE3000 имеет не просто хорошую стоимость, а значительно лучшую цену. При этом черный цвет предлагается по цене белой и прозрачной пленки. А это существенная экономия, так как черный цвет используется чаще всего.



## WE3000 GLOSS&MATT ECONOMY SERIES

GLOSS		MATT		GLOSS		MATT		GLOSS		MATT	
	WE 3022		22		WE 3049		49		WE 3090		90
	WE 3021		21		WE 3086		86		WE 3091		91
	WE 3034		34		WE 3061		61		WE 3010		10
	WE 3032		32		WE 3080		80		WE 3070		70
	WE 3031		31		WE 3072		72		WE 3000		00

## Дополнительные возможности при использовании в световой рекламе

Матовые цвета - хороший вариант для использования в световой рекламе, как альтернатива световым транслюцентным фильтрам. Оптимально подойдет для небольших световых панно.

## Реклама на авто – почему не WE3000?

Пленка эластична, имеет хороший глянец – можно использовать на слегка изогнутых поверхностях. Практика показывает, что для краткосрочной рекламы на автомобиле данный тип пленок хорошо себя зарекомендовал.

## Ширина

В стандартном варианте пленка предлагается шириной 1,22 м, что соответствует стандарту плоттеров и позволяет при резке максимально использовать рабочее время плоттера. Ширина в 1 метр неудобна, т.к. практически нет плоттеров такой ширины. А для стандартных плоттеров шириной 61 см также неудобна.

## Подложка

Подложка имеет разметку в виде клеток, что значительно упрощает работу с материалом.

## Традиционная нумерация цветов: 00, 31, 49, 70, 90 и так далее

Для обозначения цветов использована уже привычная для клиентов нумерация палитры цветов. Это значительно упрощает выбор необходимого цвета.



## Возможность качественной переноски мелкой графики

Благодаря свойствам клея и защитной силиконовой бумаги, можно качественно резать и переносить даже самую мелкую графику



## РАБОТА С ПЛЁНКОЙ WE3000

1. Подготовленный векторный файл режется на плоттере



2. Лишняя плёнка снимается с подложки, остаётся только нужный узор или текст.



3. Готовый материал распределяется в нужном порядке.



4. С помощью материала для переноски вырезанная графика переносится на выбранную поверхность.

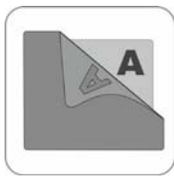


5. После снятия переносного материала графика остаётся на поверхности.



Плётка WE3000 настолько проста в использовании, что работать с ней может практически каждый.





Номерное  
соответствие  
аналогичным  
плёнкам

WE3000	Filmolux	XF3	Oracal 641
3022	0198	3631	022
3021	0418	3632	021
3034		3642	034
3032	1974	3640	032
3031	2195	3643	031
3049	4139	3696	049
3086	4135	3686	086
3061	6790	3664	061
3090	9201	3300	090
3091	9101	3302	091
3010	9502	3620	010
3070	9572	3610	070
3000	0001	3600	000
3080	2012	3803	080
3072	9804		072

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ WE3000



**WE 3000**  
СОВРЕМЕННАЯ ПЛЁНКА ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ РЕКЛАМЫ

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Основа:	Мономерная PVH, каландрированная
Толщина:	70µ +/- 5%
Клей:	Акриловый прозрачный полупостоянный
Защитный лайнер:	Защищён с одной стороны, силиконовая бумага
Адгезия:	4 Н/см +/- 5%
Прочность на разрыв (в длину):	> 8,9 кН/м
Прочность на разрыв (в ширину):	> 5,0 кН/м
Температура приклеивания:	+10 - +40°C
Температура использования:	-20 - +50°C

**ГЛЯНЦЕВЫЕ И МАТОВЫЕ**