# Пленки Oracal

## ORACAL 641

### Описание

Самоклеящаяся пленка производится с матовой или глянцевой поверхностью. Мягкая и эластичная она используется для наружной и внутренней рекламы. Монтируется методом аппликации.

### Область применения

Отлично подходит для изготовления стендов, вывесок, рекламных стоек. Срок службы в помещениях неограничен. Успешно применяется для производства различных наружных конструкций.

## ORACAL 551

### Описание

Высокое качество самоклеящейся ПВХ-пленки обусловлено содержанием УФ-стабилизаторов, гарантирующих отличную светоустойчивость. Входящие в состав полимерные пластификаторы прочно удерживаются внутри и не мигрируют к поверхности. Отличается высокой стабильностью цвета и водостойкостью (в т. ч. к морской воде).

Самостоятельно не поддерживает огонь. Устойчива к большинству видов агрессивных жидкостей, включая слабые кислоты и щелочи. Из 70 производимых серий материала 68 обладают глянцевой поверхностью, две – матовые (черная и белая).

### Область применения

Продукт разработан с учетом возможности обработки на плоттерных установках. Идеальный материал для наружного применения со средними сроками эксплуатации и высокими требованиями к качеству графики. Диапазон использования пленки значительно расширили повышенная устойчивость к деформациям и специально разработанный клей длительного времени действия. Материал хорошо ложится на неровные поверхности и успешно применяется для брендирования средств передвижения и рекламы на транспорте, включая водный.

## ORACAL 951

### Описание

Самоклеящаяся литая ПВХ-пленка высокого качества. Обладает стабильностью размеров, оптимальных для порезки на плоттерах, а также отличными аппликационными характеристиками. Плотное прилегание к поверхности обеспечивается повышенной эластичностью. Материал погодоустойчив и не подвержен пагубному воздействию воды, в том числе морской. Не поддерживает горения.

Не реагирует с большинством технических масел, смазками и топливом, алифатическими растворителями, слабыми кислотами и щелочами. Серия продукции представлена в широком цветовом спектре: 97 оттенков глянцевой поверхности, черная и белая матовые.

### Область применения

Предназначена для длительного наружного использования. Отлично переносит условия, близкие к экстремальным. Рекомендуется для применения в ситуациях, когда предъявляются высокие требования к износостойкости и долговечности рекламного продукта. Может использоваться на криволинейных и сложной конфигурации поверхностях. Особенно целесообразно ее применение при создании рекламы на всех видах транспорта. Она подходит для печати с использованием термотрансферных лент.

## ORACAL 970

### Описание

Самоклеящаяся литая ПВХ-пленка высокого качества. Отвечает самым высоким требованиям износостойкости и прочности. Обладает стабильностью размеров, оптимальных для порезки на плоттерах, а также отличными аппликационными характеристиками. По устойчивости к воздействию ультрафиолетового излучения соответствует нормам Volkswagen PV 3930. Отличная глянцевая поверхность сохраняется даже при механических нагрузках.

Материал погодоустойчив и не подвержен пагубному воздействию воды, в том числе морской. Не поддерживает горения. Не реагирует с большинством технических масел, смазками и топливом, алифатическими растворителями, слабыми кислотами и щелочами. Удобна в монтаже: начальная адгезия клеящей основы невелика, что позволяет легко изменять положение неудачно размещенного материала. При демонтаже легко снимается с помощью фена. Цветовая палитра представлена 25 разноцветными глянцевыми продуктами и одним матовым черным.

### Область применения

Используется для изготовления рекламы, которая эксплуатируется в сложных климатических условиях (в том числе экстремальных). Успешно применяется для полной оклейки автотранспорта и гоночных автомобилей. Отлично зарекомендовали себя цвета №№117, 026, 711, 070, 363 на корпусах лодочных моторов. Пленка хорошо прилегает на неровные участки поверхности, поверх швов и выемок. Подходит для струйной печати красками на основе растворителей и для офсетного способа нанесения изображения.

## Oracal 975

### Описание

Литая многослойная ПВХ-пленка высокого качества со структурой «3D Carbon». Срок службы составляет 3-5 лет. Цвет поверхности – черный антрацит.

### Область применения

Специально разработанный для автостайлинга (дизайн автомобилей) материал. Отвечает самым высоким требованиям нагрузки и стабильности. Может применяться на неровных участках поверхности, поверх швов и выемок. Простой демонтаж обеспечивается набором вспомогательных средств.

## ORACAL 8500

### Описание

Стойкие полимерные пластификаторы, входящие в состав транслюцентной самоклеящейся ПВХ-пленки, сохраняют стабильность размеров и обеспечивают эластичность материала. Он отличается однородностью окраски и равномерным распределением отраженного или проникающего света. Даже при очень ярком освещении шелковисто-матовая поверхность не ослепляет бликами.

Материал отлично противостоит атмосферным явлениям и ультрафиолету. Прекрасно обрабатывается современными режущими плоттерами. Цветовая гамма представлена 55 яркими привлекательными оттенками.

### Область применения

Пленка прекрасно зарекомендовала себя в изготовлении наружной и интерьерной рекламы длительного использования. Успешно применяется для создания световых коробов, вывесок, объемных букв и прочей рекламы на основе прозрачных полимеров и транслюцентных тканей. Эффективна при использовании в оконной графике и декоративном оформлении стеклянных поверхностей с подсветкой.

## ORACAL 8800

### Описание

Самоклеящаяся литая ПВХ-пленка высокого качества. Светорассеивающие характеристики материала способствуют равномерному распределению света и однородной окраске при проникающем и падающем освещении. Шелковисто-матовая поверхность препятствует образованию бликов.

Материал отлично противостоит атмосферным явлениям и ультрафиолету, отличается стабильностью размеров и высокой эластичностью. Прекрасно обрабатывается современными режущими плоттерами. Может использоваться в термоформовании и термотрансферной печати (при условии использования ленты «риббона»). Цветовая гамма представлена 57 оттенками, часть которых поставляется под заказ.

### Область применения

Пленка прекрасно зарекомендовала себя в изготовлении наружной и интерьерной рекламы длительного использования. Успешно применяется для создания световых коробов, вывесок, объемных букв и прочей рекламы на основе прозрачных полимеров и транслюцентных тканей. Эффективна при использовании в оконной графике и декоративном оформлении стеклянных поверхностей с подсветкой.

## ORACAL 8300

### Описание

Цветная ПВХ-пленка с прозрачной глянцевой поверхностью. В состав включены специальные абсорбенты, обеспечивающие высокую стойкость к ультрафиолетовому излучению. Отличается чистотой цвета и возможностью получения промежуточных оттенков путем комбинирования разных материалов. Самые сложные варианты декоративного оформления воплощаются, благодаря широкой цветовой гамме (более 30 цветов).

### Область применения

Предназначается для изготовления высококачественной витринной рекламы и фальш-витражей. Используется как внутри помещений, так и снаружи в рекламных кампаниях средней продолжительности.

## ORACAL 6510

### Описание

Литая флуоресцентная самоклеящаяся пленка высокого качества. Полуглянцевая поверхность представлена шестью яркими цветовыми модификациями. Прекрасно выглядит при любом типе освещения. Особо эффектный вид материал приобретает в сумерках, полумраке и других условиях плохой видимости.

### Область применения

Пленка разработана для наружного дизайна и графического оформления носителей на короткий период времени. Срок службы в помещении не ограничен. Способна привлечь повышенное внимание к объекту рекламы. Используется на транспортных средствах, для оформления распродаж, производства именных табличек, вывесок, указателей, маркировок.

Материал излучает свет в ультрафиолетовых лучах и отлично подходит для оформления ночных заведений. Прекрасно обрабатывается плоттерными установками, может быть использован для трафаретной печати.

## ORACAL 451

### Описание

Эластичная самоклеящаяся ПВХ-пленка обладает шелковисто-матовой поверхностью. Предназначена для поклейки на баннерную ткань и отлично адаптируется к основе. Материал отлично подходит для плоттерной резки. Производится в тридцати вариантах цвета.

Эта серия нуждается в «мокром» способе наклеивания. Основу перед этим рекомендуется обезжирить спиртом или изопропаном. Клеить на сухую поверхность.

### Область применения

Рассчитана на средне- и краткосрочное применение. Используется для нанесения изображений на баннерные (в том числе транслюцентные) и тентовые ткани. Хорошо ложится на гибкие пластиковые носители. Ее использование на участках, подверженных механическим нагрузкам, нежелательно. На материале можно выполнять термотрансферную печать.

## ORACAL 352

### Описание

Полиэфирная самоклеящаяся пленка характеризуется хорошей устойчивостью к старению и стабильностью размеров. На прозрачную или металлизированную поверхность нанесен специальный слой, улучшающий качество печати. Для получения качественных изображений при лазерной, офсетной или трафаретной печати рекомендуется предварительно тестировать предназначенные для печати по ПВХ краски. Предлагается в вариантах: прозрачный, «хром матовый», «хром глянцевый», «золото глянцевое двухстороннее», «золото глянцевое», «серебро царапанное».

### Область применения

Может использоваться внутри или снаружи помещений. Применяется для изготовления декоративных этикеток, технических и именных табличек высокого качества. Успешно используется для оформления интерьеров или мест продаж посредством аппликации. Отлично выглядит на прозрачных основах. Особенный эффект достигается при использовании двухсторонней металлизированной пленки, имеющей интенсивный блеск.