

### Описание

Полимерная ПВХ-пленка, доступна в различных цветах с глянцевой поверхностью, дополнительно матовая белая и матовая черная.

### Подложка

Бумага, покрытая с одной стороны силиконом, 137 г/м<sup>2</sup>, обеспечивает прекрасное снятие. Для белого винила используется светло-голубая силиконизированная бумага, которая обеспечивает более сильный контраст с надписями.

### Клей

Полиакриловый, на основе растворителя, перманентный

### Применение

ПВХ-пленка с оптимальными свойствами для разрезания и обработки. Разработана специально для надписей, маркировки и декорирования. Особенно хорошо подходит для качественной рекламы на транспортных средствах и на общественном транспорте. Также подходит для неровных и слегка изогнутых поверхностей. При нанесении на сильно изогнутые поверхности с желобами и заклепками эти пленки необходимо обрезать, приспособить к неровностям и нанести с перекрытием на краях. Глянцевая поверхность подходит для печати с использованием термопереноса (при помощи термотрансферных лент с красящим слоем на основе смолы).

### Сертификаты

Общее подтверждение соответствия типового образца (ABG) согласно § 22a StVZO, Немецких федеральных правил о допуске к дорожному движению (~~~D5291)

### Технические данные

Толщина* (без защитной бумаги и клея)	70 мкм
Формоустойчивость (FINAT TM 14)	При наклеивании на сталь в поперечном направлении не наблюдается никакого поддающегося измерению сжатия, в продольном направлении – макс. 0,2 мм
Термоустойчивость ***	Никаких изменений при наклеивании на алюминий, от -50 °C до +90 °C (краткосрочное воздействие, макс. 24 ч., при +100 °C)
Устойчивость к морской воде (DIN EN ISO 9227)	Никаких изменений при наклеивании на алюминий, после 100 ч. / 35 °C
Устойчивость к воздействию растворителей и химикатов	При комнатной температуре, на протяжении 72 ч. после наклеивания на алюминий, обладает кратковременной устойчивостью к действию большинства масел, жиров, топливных материалов, алифатических растворителей, слабых кислот, солей и щелочей
Пожароустойчивость (DIN 75200)	При наклеивании на сталь обладает свойством самозатухания
Сила сцепления* (FINAT TM 1, после 24 ч., нержавеющая сталь)	18 Н / 25 мм
Прочность на разрыв (DIN EN ISO 527)	В длину: мин. 19 МПа В ширину: мин. 19 МПа
Удлинение при разрыве (DIN EN ISO 527)	В длину: мин. 150% В ширину: мин. 170%
Срок хранения**	2 года
Температура нанесения	> +8 °C

<b>Срок службы при надлежащей обработке</b>	Черная / белая:	8 лет
При вертикальном внешнем атмосферном воздействии (обычный среднеевропейский климат)	Прозрачная / цветная:	7 лет
	Металлик:	4 года
	Ярко-синяя L:	3 года
<hr/>		
* среднее значение	** в оригинальной упаковке, при 20 °C и относительной влажности воздуха 50 %	*** обычный среднеевропейский климат

### Замечание

Приведенная выше информация основана на наших знаниях и практическом опыте. Информация предоставляется без каких-либо гарантий или соглашений в отношении характеристик или свойств материала. Она не является гарантией какой-либо определенной характеристики, свойств и/или срока службы® цветных пленок ORAFOL.

Обратите, пожалуйста, внимание на то, что пленки по своему составу более чувствительны, чем лаки. Поэтому пленки должны обрабатываться и обслуживаться с максимальной осторожностью. При работе с цветными пленками ORAFOL (оклеивание и снятие), а также при обслуживании и использовании, пожалуйста, обратитесь к нашим документам «Указания по обработке» и «Правила по уходу и использованию» (оба документа доступны для скачивания в формате pdf: [www.orafol.com/gp/europe/en/support](http://www.orafol.com/gp/europe/en/support)). Если наши правила не соблюдаются, имейте в виду, что, в частности, информация о максимальном сроке службы, указанная исходя из нашего опыта, не применяется к этой продукции. Дополнительная информация об ожидаемом максимальном сроке службы содержится в «Указаниях по обработке» (см. п. 2). При несоблюдении указаний по обработке, а также правил по уходу и использованию ответственность и гарантийные обязательства исключаются.

Пожалуйста, свяжитесь с соответствующей мастерской или с сотрудниками отдела по работе с клиентами компании ORAFOL, если возникнут дополнительные вопросы.

Прослеживаемость продукции согласно ISO 9001 обеспечивается по номеру рулона.

### ВАЖНОЕ ПРИМЕЧАНИЕ

Вся продукция ORACAL® проходит тщательный контроль качества на протяжении всего производственного процесса, и мы гарантируем, что она соответствует торговым стандартам качества и не имеет производственных дефектов. Опубликованная информация о продукции ORACAL® основана на результатах исследований, являющихся достоверными с точки зрения нашей компании, однако, эта информация не влечет за собой никаких гарантийных обязательств. Вследствие разнообразия возможностей использования продукции ORACAL® и возникновения новых вариантов ее применения, покупатель должен внимательно проверять пригодность и характеристики каждого продукта на его соответствие предполагаемому виду использования и оценивать все риски, связанные с этим использованием. Все спецификации могут быть изменены без предварительного информирования. ORACAL® - зарегистрированная торговая марка компании ORAFOL Europe GmbH.