

### Описание

Специальная полихлорвиниловая пленка с высоким уровнем пигментации для обеспечения максимальной непрозрачности. Белая глянцевая поверхность.

### Подложка

Покрытая с одной стороны силиконом, 135 г/м<sup>2</sup>

### Клей

Полиакриловый клей, перманентный

### Применение

Для кратковременного и среднесрочного наружного применения, где необходимо покрыть основу и предыдущие надписи или маркировку.

### Метод печати

Рекомендуется трафаретная и струйная печать с использованием красок на основе растворителей, УФ-красок или красок на латексной основе. Для ультрафиолетовой офсетной печати и флексографической печати необходимы специальные краски.

### Сертификаты

Относится к классу материалов B1 согласно DIN 4102, часть 1; огнестойкий материал (класс DIN 4102-B1) только на стальной поверхности.

### Технические данные

Толщина* (без бумаги и клея)	110 мкм
Формоустойчивость (FINAT TM 14)	При наклеивании на сталь в поперечном направлении не наблюдается никакого сжатия, в продольном направлении — макс. 0,4 мм
Термоустойчивость***	Никаких изменений при наклеивании на алюминий, от -40 °С до +80 °С
Устойчивость к воде	Никаких изменений при наклеивании на алюминий, после 48 ч. / 23 °С
Сила сцепления* (FINAT TM 1, через 24 часа, нержавеющая сталь)	16 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. 130 % В ширину: мин. 150 %
Срок хранения***	2 года
Температура нанесения	> +10 °С
Срок службы при надлежащей обработке При вертикальном внешнем атмосферном воздействии (обычный среднеевропейский климат)	3 года (без печати)

\* среднее значение \*\* в оригинальной упаковке, при 20 °С и относительной влажности воздуха 50 % \*\*\* обычный среднеевропейский климат

### **Замечание**

Поверхность, на которую наносится материал, должна быть тщательно очищена от пыли, жира и других загрязнений, которые могут оказать отрицательное воздействие на силу сцепления материала. Свежие лакированные или окрашенные поверхности должны сушиться на протяжении как минимум трех недель до полного отвердевания. Перед нанесением материала пользователь должен проверить совместимость выбранных лаков и красок. Кроме того, следует принимать во внимание опубликованные рекомендации по применению компании ORAFOL. 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.