

**Описание продукта**

Пластифицированная ПВХ-пленка белая, блестящая

**Подложка**

Силиконовый картон с односторонним покрытием, 135 г/м<sup>2</sup>

**Клей**

Полиакрилат, отделяемый, прозрачный

**Область применения**

Для ярких рекламных продуктов с интенсивной цветовой гаммой, предназначенных для краткосрочного и среднесрочного внутреннего и наружного применения

**Методы печати**

Струйная печать с использованием красок на основе растворителей

**Технические характеристики**

<b>Толщина*</b> (без защитной бумаги и клея)	0,20 мм
<b>Формоустойчивость</b> (FINAT TM 14)	При наклеивании на сталь в поперечном направлении не наблюдается поддающейся измерению усадки, в продольном направлении – макс. 0,4 мм.
<b>Термостойкость</b>	При наклеивании на алюминий, от -40 °C до +80 °C, без изменений
<b>Устойчивость к воздействию морской воды</b> (DIN 50021)	При наклеивании на алюминий: через 100 ч при 23° С без изменений
<b>Пожароустойчивость</b> (DIN 75200)	При наклеивании на сталь обладает свойством самозатухания
<b>Сила сцепления*</b> (FINAT TM 1, через 24 часа, нержавеющая сталь)	6 Н/25мм
<b>Разрывная прочность</b> (DIN EN ISO 527)	В продольном направлении: мин. 19 МПа В поперечном направлении: мин. 19 МПа
<b>Удлинение при разрыве</b> (DIN EN ISO 527)	В продольном направлении: мин. 130% В поперечном направлении: мин. 150%
<b>Срок хранения**</b>	2 года
<b>Температура склеивания</b>	> +10° C
<b>Срок службы при применении специалистом***</b>	4 года

\* среднее значение \*\* при хранении в оригинальной упаковке, при 20 °C и относительной влажности воздуха 50%

\*\*\* обычный среднеевропейский климат

**Замечание**

Основа, на которую производится наклеивание, должна быть очищена от пыли, жира и других загрязняющих компонентов, которые могут оказать отрицательное воздействие на силу сцепления материала. Новое лаковое покрытие должно быть высушено и полностью отверждено в течение не менее трех недель. Для определения совместимости необходимо провести тесты на применимость с пред назначеными лаками. Кроме того, следует принимать во внимание рекомендации компании ORAFOL по обработке материала. Прослеживаемость наших товаров согласно ISO 9001 обеспечивается на основе номера рулона.

**ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ**

Все продукты серий ORAJET® проходят тщательный контроль качества на протяжении всего производственного цикла, поэтому мы гарантируем, что поставляемая нами продукция соответствует торговым стандартам качества и не содержит брак. Информация о продуктах серии ORAJET® базируется на результатах исследований, обладающих достоверностью с точки зрения нашего предприятия, которые, однако, не влекут за собой гарантийных обязательств. Вследствие разнообразия возможностей использования пленок ORAJET® и постоянного развития видов их пользования покупатель должен проверять возможность использования и качества продуктов на их соответствие предполагаемому виду пользования. Покупатель берет на себя все риски, связанные с использованием этих продуктов. Все спецификации могут быть изменены без предварительного уведомления.

ORAJET® – это зарегистрированная торговая марка фирмы ORAFOL Europe GmbH.