

Описание

Литая ПВХ-пленка премиум-класса, доступна в белом цвете с глянцевой поверхностью

Подложка

Бумага с двухсторонним полиэтиленовым покрытием, силиконизированная с одной стороны, 143 г/м²

Клей

Полиакриловый клей на основе растворителя, перманентный, серый

Применение

Для блестящей и красочной краткосрочной наружной рекламы на ровных или слегка изогнутых, а также структурированных поверхностях, не покрытых защитным материалом, например, на кирпичах, бетонных блоках или литом бетоне. За счет нагревания пленка плотно покрывает структурированную поверхность и зазоры. Рекомендуется использовать в комбинации с ламинирующей пленкой ORAGUARD® 290. Нанесенная пленка легко удаляется после незначительного нагревания.

Метод печати

Струйная печать с использованием красок на основе растворителей, УФ-красок или красок на латексной основе.

Технические данные

Толщина ⁽¹⁾ (без бумаги и клея)	55 мкм
Формоустойчивость ⁽¹⁾ (FINAT TM 14)	При наклеивании на сталь сжатие макс. 0,4 мм
Термоустойчивость ⁽²⁾	Никаких изменений при наклеивании на алюминий, от -50 °C до +100 °C
Устойчивость к морской воде (DIN 50021)	Никаких изменений при наклеивании на алюминий, после 100 ч. / 23 °C
Сила сцепления ⁽¹⁾ (FINAT TM 1, после 24 ч., нержавеющая сталь)	30 Н / 25 мм
Прочность на разрыв ⁽¹⁾ (DIN EN ISO 527)	В длину: > 19 МПа В ширину: > 19 МПа
Удлинение при разрыве ⁽¹⁾ (DIN EN ISO 527)	В длину: > 120 % В ширину: > 120%
Срок хранения ⁽³⁾	2 года
Температура нанесения	> +10 °C
Максимальный срок службы ⁽⁴⁾ при правильном нанесении и надлежащем уходе.	10 лет ⁽⁵⁾ (без печати)

⁽¹⁾ Среднее значение ⁽²⁾ Кратковременное воздействие ⁽³⁾ В оригинальной упаковке, при 20 °C и относительной влажности воздуха 50 % ⁽⁴⁾ При вертикальном воздействии внешней среды, обычный среднеевропейский климат. Фактический и ожидаемый срок службы определяется условиями окружающей среды, а также наличием предварительной обработки основы и регулярного обслуживания. Для получения дополнительной информации, пожалуйста, посетите www.orafol.com/gp/europe/en/support

⁽⁵⁾ Опыт показывает, что при последующем удалении графических материалов, нанесенных на кирпичную основу, разница в цвете основы между покрытой и непокрытой частями возникает после приблизительно одного года в покрытом состоянии. Эта разница является результатом выцветания кирпича, а покрытая часть защищена от солнечного света. Поэтому при краткосрочном применении рекомендуется использовать пленку до одного года.

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.

После печати краскам нужно дать полностью высохнуть, чтобы избежать проблем с последующим ламинированием. 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.

Обратите, пожалуйста, внимание на то, что пленки по своему составу более чувствительны, чем лаки. Поэтому пленки должны обрабатываться и обслуживаться с максимальной осторожностью. При нанесении цветных пленок ORAFOL® (при оклеивании и снятии), а также для получения информации по обслуживанию и использованию, пожалуйста, обратитесь к нашим документам «Указания по обработке» и «Правила по уходу и использованию». 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. При несоблюдении указаний по обработке, а также правил по уходу и использованию ответственность и гарантийные обязательства исключаются.

Пожалуйста, свяжитесь с рекламным специалистом, дистрибьютором или со службой поддержки компании ORAFOL (graphic.innovations@orafol.de), если возникнут дополнительные вопросы

Прослеживаемость продукции согласно ISO 9001 обеспечивается по номеру рулона.

ВАЖНОЕ ПРИМЕЧАНИЕ

Вся продукция ORAJET® 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 ORAJET® 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 ORAJET® 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.

ORAJET® - зарегистрированная торговая марка компании ORAFOL Europe GmbH.