

Описание изделия

Специальная глянцевая ПВХ-пленка с высокой оптической прозрачностью подходит для нанесения красочных рекламных материалов с интенсивной цветовой гаммой и декора на стекле внутри помещений и на улице.

Материал подложки

Полиэфирная пленка, силиконизированная с одной стороны, 75 мкм.

Контактный клей

Полиакрилатный клей на основе растворителя, полуперманентный.

Область применения

Для изображений цифровой печати с нанесением мокрым способом на прозрачные основы при применении в помещении и на улице.

Метод печати

Струйная печать с использованием красок на основе растворителя, УФ-красок или латексных красок. Для ламинирования рекомендуется ORAGUARD® 212F⁽⁵⁾.

Технические характеристики

Толщина ⁽¹⁾ (без защитной бумаги и клея)	0,045 мм
Формоустойчивость ⁽¹⁾ (FINAT TM 14)	При наклеивании на сталь, усадка макс. 0,1 мм.
Термоустойчивость ⁽²⁾	Никаких изменений при наклеивании на алюминий, от -30°C до +70°C
Сила сцепления ⁽¹⁾ (FINAT TM 1, через 24 ч, нержавеющая сталь)	12 Н/25 мм
Прочность на разрыв ⁽¹⁾ (DIN EN ISO 527)	В продольном направлении: > 15 МПа В поперечном направлении: > 15 МПа
Удлинение при разрыве ⁽¹⁾ (DIN EN ISO 527)	В продольном направлении: > 110% В поперечном направлении: > 110%
Срок хранения ⁽³⁾	2 года
Минимальная температура нанесения	> +8°C
Максимальный срок службы при правильном нанесении и надлежащем уходе	5 лет (без нанесения печати)
При вертикальном внешнем атмосферном воздействии ⁽⁴⁾	

⁽¹⁾ Среднее значение ⁽²⁾ Кратковременная нагрузка ⁽³⁾ В оригинальной упаковке, при 20°C и относительной влажности воздуха 50% ⁽⁴⁾ Обычный средневропейский климат ⁽⁵⁾ Ламинирование уменьшает прозрачность

Замечания о продукте

После печати краскам нужно дать полностью высохнуть, чтобы избежать проблем с последующим ламинированием. Поверхность, на которую наносится материал, не должна содержать пыли, жира и других загрязнений, способных ослабить сцепление материала. Для определения совместимости необходимо протестировать с планируемыми лакокрасочными материалами. Кроме того, нужно соблюдать опубликованные указания по обработке компании ORAFOL. Прослеживаемость нашей продукции согласно ISO 9001 обеспечивается по номеру рулона.

ВАЖНЫЕ ПРИМЕЧАНИЯ

Вся продукция ORAJET® проходит тщательный контроль качества на протяжении всего производственного процесса. Поэтому мы гарантируем, что она соответствует торговым стандартам качества и не имеет производственных дефектов. Опубликованная информация о продукции ORAJET® основана на результатах исследований, которые являются достоверными с точки зрения нашей компании, однако, эта информация не влечет за собой никаких гарантийных обязательств. Ввиду разнообразия возможностей использования продукции ORAJET® и возникновения новых вариантов ее применения покупатель должен внимательно проверять характеристики каждого продукта и его пригодность для конкретной цели. Покупатель несёт все риски, связанные с подобным применением продукции. Все данные могут быть изменены без предварительного информирования.

ORAJET® является зарегистрированным товарным знаком компании ORAFOL Europe GmbH.