

Описание

Полимерная ПВХ-пленка прозрачная, блестящая и с высокоэффективной защитой от ультрафиолетовых лучей.

Подложка

Крафт-бумага с односторонним силиконовым покрытием, 137 г/м²

Клей

Полиакрилатный клей на основе растворителя, обеспечивающий постоянное прилипание

Применение

Для защиты чувствительных поверхностей от сильного механического воздействия при внутреннем и наружном применении. Специально разработана в качестве пленки, обеспечивающей защиту от падающих камней, для наклеивания на различные элементы корпуса автомобиля, например, на крылья, боковые пороги, кромки проема багажного отделения и т.д. Рекомендуется для наклеивания на ровных и слегка изогнутых поверхностях.

Технические данные

| | |
|--|--|
| Толщина* (без защитной бумаги и клея) | 0,150 мм |
| Формоустойчивость (FINAT TM 14) | При наклеивании на сталь, в продольном направлении – макс. 0,3мм |
| Термоустойчивость*** | При наклеивании на алюминий, от -40° С до +110° С, без изменений |
| Устойчивость к морской воде (DIN EN ISO 9227) | При наклеивании на алюминий через 100 час./35° С без изменений |
| Устойчивость к воздействию растворителей и химикатов | При комнатной температуре через 72 часа после наклеивания на алюминий пленка обладает краткосрочной устойчивостью к действию большинства минеральных масел, жиров, топливных материалов, алифатических растворителей, слабых кислот, солей и щелочей |
| Пожароустойчивость (DIN 75200) | при наклеивании на сталь обладает свойством самозатухания |
| Сила сцепления* (FINAT-TM1, через 24 часа, нержавеющая сталь) | 20 Н/25мм |
| Разрывная прочность (DIN EN ISO 527) | В продольном направлении: мин. 22 МПа В поперечном направлении: мин. 22 МПа |
| Удлинение при разрыве (DIN EN ISO 527) | В продольном направлении: мин. 150 % В поперечном направлении: мин. 180 % |
| Срок хранения** | 2 года |
| Температура склеивания | > +10° С |
| Срок службы при надлежащей обработке При вертикальном внешнем атмосферном воздействии (обычный среднеевропейский климат) | 5 лет |

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

*** обычный среднеевропейский климат

Замечание

Вследствие многообразия требующих защиты печатных изображений и различных методов печати для их производства специалистам, производящим обработку данного материала, необходимо самим убедиться в пригодности защитных ламинатов ORAGUARD® для использования применительно к конкретным оттискам. Рекомендуется влажное нанесение пленки. Кроме того, следует принимать во внимание рекомендации компании ORAFOL по обработке материала. Прослеживаемость наших товаров согласно ISO 9001 обеспечивается на основе номера рулона.

ВАЖНЫЕ ЗАМЕЧАНИЯ

Все продукты серий ORAGUARD® 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 ORAGUARD® базируется на результатах исследований, обладающих достоверностью с точки зрения нашего предприятия, которые, однако, не влекут за собой гарантийных обязательств. Вследствие разнообразия возможностей использования пленок ORAGUARD® и постоянного развития видов их пользования покупатель должен проверять возможность использования и качества продуктов на их соответствие предполагаемому виду пользования и взять на себя связанные с этим риски. Все спецификации могут быть изменены без предварительного информирования.

ORAGUARD® - это торговая марка фирмы ORAFOL Europe GmbH.