

Описание

Специальная прозрачная полиэфирная пленка с отличной устойчивостью к деформации и превосходным сроком службы. Защищает поверхности от загрязнений и воздействия ультрафиолетовых лучей. Используя подходящий очищающий растворитель, граффити можно быстро удалить без повреждения поверхности пленки. В некоторых случаях очищающий растворитель не требуется.

Подложка

Бумага с двухсторонним полиэтиленовым покрытием, силиконизированная с одной стороны, 155 г/м²

Клей

Полиакриловый, на основе растворителя, перманентный

Применение

Отличная защита от граффити и от воздействия окружающей среды в помещениях и на открытом воздухе (пленка с защитой от граффити) при использовании на ровных поверхностях.

Технические данные

| | |
|--|--|
| Толщина ⁽¹⁾ (без защитной бумаги и клея) | 25 мкм |
| Формоустойчивость ⁽¹⁾ (FINAT TM 14) | При наклеивании на сталь в поперечном направлении не наблюдается никакого сжатия, в продольном направлении – макс. 0,2 мм |
| Термоустойчивость ⁽²⁾ | Никаких изменений при наклеивании на алюминий, от -40° C до +120 °C |
| Устойчивость к морской воде | Никаких изменений при наклеивании на алюминий, после 100 ч. / 23° C |
| Устойчивость к воздействию растворителей и химикатов | На протяжении 72 часов после наклеивания на алюминий обладает устойчивостью к действию большинства минеральных масел, жиров, топливных материалов, растворителей, слабых кислот, солей и щелочей |
| Сила сцепления ⁽¹⁾ (FINAT TM 1, через 24 часа, нержавеющая сталь) | 12 Н / 25 мм |
| Срок хранения ⁽³⁾ | 2 года |
| Температура нанесения | > +10 °C |
| Срок службы при надлежащей обработке при вертикальном внешнем атмосферном воздействии ⁽⁴⁾ | 5 года |

⁽¹⁾ среднее значение ⁽²⁾ кратковременное воздействие ⁽³⁾ в оригинальной упаковке, при температуре 20 °C и относительной влажности 50 % ⁽⁴⁾ обычный средневропейский 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. Чтобы удалить граффити, во многих случаях достаточно использовать изопропанол или спирт. Если применяется спирт, рекомендуется окончательная очистка изопропанолом. Прослеживаемость продукции согласно ISO 9001 обеспечивается по номеру рулона.

ВАЖНОЕ ПРИМЕЧАНИЕ

Вся продукция ORAGUARD® 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 ORAGUARD® 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 ORAGUARD® 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. ORAGUARD® - зарегистрированная торговая марка компании ORAFOL Europe GmbH.