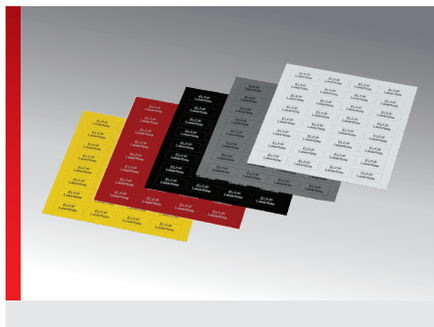


Лазерная пленка для этикеток ELF/P



Материалы для лазерной маркировки

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

Двухслойная пленка для лазерной маркировки этикеток ELF идеально подходит для клеевых этикеток и отличается высокой прочностью адгезии с поверхностями из полиолефина (ПЭ/ПП), слегка маслянистыми основаниями и порошковыми покрытиями.

Хорошо покрывает контрастные фоновые краски. Маркировка и резка выполняются с помощью лазерной системы Murrplastik.

Безгалогенная полиакрилатная пленка
Очень хорошая химическая и термическая стойкость
Затухающий самостоятельно через 15 секунд
Доступны различные цвета
Индивидуальная конфигурация этикеток
Защита от подделки: Отклеивание без повреждений невозможно

Внешняя система вытяжной вентиляции

Вид изделий	Номер для заказа	Цвет	Поверхность для поверхность мм	Количество Символ/Строк	Программное обеспечение Вид изделий	Кол. шт.
ELF/P 120x120	86563212	Серебристый / черный глянцевый	119,00 x 119,00	66 / 35	AC1	20
ELF/P 120x120	86563210	Черный / белый глянцевый	119,00 x 119,00	66 / 35	AC0	20
ELF/P 120x120	86563214	Белый / черный глянцевый	119,00 x 119,00	66 / 35	AC2	20

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛОВ



Материал
Полиакрилат

СВОЙСТВА КЛЕЯ



Акрилатная клейкая пленка с клеем 350T

СПЕЦИФИКАЦИЯ



В целях предосторожности из-за образования сильных запахов и для охраны здоровья персонала при лазерной маркировке пленки для этикеток ELF/T отработанный воздух рекомендуется выводить в атмосферу или очищать, соблюдая законодательные предписания. К лазерной системе нанесения маркировки MP напрямую при помощи адаптера можно подключить внешнюю вытяжную установку.

Лазерная пленка для этикеток ELF/P

ТЕРМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА



Температура/диапазон температур
-40 – 120 °C Кратковременно 270 °C

ДОПУСКИ И РАЗРЕШЕНИЯ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ



Допуск UL
MH18055 0

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Одно- и многострочная маркировка



Внешняя система вытяжной вентиляции обязательна

СПОСОБ МОНТАЖА



Система склеивания

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МАРКИРОВКИ



Лазер

Все сведения, содержащиеся в наших проспектах и каталогах, а также в интернете, основываются на сегодняшнем уровне знаний об описанной продукции.

Предоставленные фирмой Murrplastik электронные данные и файлы, в частности файлы САПР, основываются на сегодняшнем уровне знаний об описанной продукции.

Этой информацией не может быть обоснована юридически обязательная гарантия определенных свойств или пригодности для определенной цели применения.

Все сведения о химических и физических свойствах нашей продукции, а также практические устные, письменные рекомендации и результаты экспериментов мы приводим добросовестно.

Они не освобождают покупателя от обязанности проведения собственных испытаний и экспериментов для определения конкретной пригодности продукции к предполагаемой цели применения.

Фирма Murrplastik не дает гарантий в отношении актуальности, правильности, полноты или качества предоставленной информации.

Фирма Murrplastik не несет ответственности за ущерб, возникающий из использования продукции.

Фирма Murrplastik оставляет за собой право на внесение технических изменений и улучшений в рамках непрерывного совершенствования своих изделий и услуг.

В остальном действуют наши общие условия продажи.

© Murrplastik Systemtechnik GmbH • proID_130921~20220512~891586~ACS_MOD_LAS_ELF_P