

информация о продукте

tesa® 6930

Самоклеющиеся этикетки для маркировки лазером

tesa® 6930 - это ломкая двухслойная акриловая пленка. Маркировка и резка производятся лазером в один этап, что позволяет производить этикетки любых вариаций и форм, используя один материал. Основа имеет высокую степень стойкости к воздействию химических веществ, температуры, а так же к истиранию и старению. Адгезионная система, состоящая из акрила, модифицированного специальными смолами, применима даже к низкоэнергитическим поверхностям.

Этот высокоэффективный продукт используется для идентификации подлинности в течение всего срока службы изделия, а так же как носитель информации в автоматизированных процессах.

Варианты цвета: черный (глянцевый, матовый), серебрянный (глянцевый, матовый), белый (глянцевый, матовый).

Основное применение

- Высокий контраст и превосходная точность маркировки
- Высокая устойчивость к температуре, истиранию и химическим веществам
- Защита от манипуляций: хорошо заметны манипуляции с этикеткой
- Невозможно удалить без повреждения этикетки
- Любой формат и дизайн благодаря маркировке и резке лазером
- Эффективность: заменяет множество этикеток, требующих предварительной подготовки
- Изготовление в ходе производственного процесса снижает необходимость в складском запасе

Технические характеристики

▪ Материал основы	акриловый	▪ Адгезия >	1.8 Н/см
▪ Защита от подделок	да	▪ Тип лайнера	бумага с покрытием
▪ Сила при снятии лайнера	0,5-10 сН/см	▪ Вес лайнера	120 г/м ²
▪ Тип адгезива	акриловый		

Свойства

▪ Пригодность для печати	●●●	▪ Влагостойкость	●●●●
▪ Термостойкость кратковременная	270 °C	▪ Устойчивость к воздействию химических веществ	●●●●
▪ Термостойкость долговременная	120 °C	▪ Подходящий, соответствующий лазер	CO ₂ , Nd:YAG, Yb:YAG
▪ Стойкость к старению (УФ)	●●●●	▪ Условия хранения	23°C, 50% RH, хранить в заводской упаковке
▪ Морозостойкость	-40 °C		

Оценка в соответствующем ассортименте tesa®: ●●●● отлично ●●● хорошо ●● средне ● слабо

Более подробную информацию о продукте Вы можете найти по ссылке <http://l.tesa.com/?ip=06930>

Продукты компании tesa® каждый день доказывают своё впечатляющее качество в условиях повышенных требований и регулярно подвергаются строгому контролю. Представленные выше техническая информация и данные основаны на наших знаниях и практическом опыте. Их следует рассматривать как средние значения и не указывать в спецификациях. Таким образом, компания tesa SE не может дать никаких гарантий, прямо оговорённых или подразумеваемых, включая, но не ограничиваясь любыми подразумеваемыми гарантиями товарной пригодности или пригодности для какой-либо конкретной цели. Потребитель сам отвечает за определение того, является ли продукция tesa® подходящей для поставленной задачи и заявленного способа применения. Если Вам потребуется помощь в выборе продукта, наши технические специалисты помогут Вам.

tesa® 6930

Самоклеющиеся этикетки для маркировки лазером

Дополнительная информация

Стандартные размеры:

Ширина: 100 мм и 120 мм, длина: 300 м

Ассортимент и свойства:

6930 PV3 чёрная/белая глянцевая: плотность адгезива 25г/м², толщина 95 µm (без лайнера). Код цвета: 04

6930 PV3 чёрная/белая матовая: плотность адгезива 25г/м², толщина 95 µm (без лайнера). Код цвета: 28

6930 PV3 серебристая/чёрная глянцевая: плотность адгезива 25г/м², толщина 110 µm (без лайнера). Код цвета: 35

6930 PV3 серебристая/чёрная матовая: плотность адгезива 25г/м², толщина 110 µm (без лайнера). Код цвета: 34

6930 PV3 белая/чёрная глянцевая: плотность адгезива 25г/м², толщина 118 µm (без лайнера). Код цвета: 08

Специальный вариант:

6930 PV6 чёрная/белая глянцевая: плотность адгезива 35г/м², толщина 140 µm (без лайнера). Код цвета: 04

Ширина: 100 мм и 120 мм, длина: 200 м

В определенных случаях более толстая пленка облегчает обработку и нанесение.

В качестве опции: 6930 с клеем, оставляющим УФ след (MU49):

tesa® 6930 MU49 оснащена специальной акриловой клеевой системой, которая оставляет отслеживаемый ультрафиолетовый след. Специальный вариант доступен по запросу.

Более подробную информацию о продукте Вы можете найти по ссылке <http://l.tesa.com/?ip=06930>

Продукты компании tesa® каждый день доказывают своё впечатляющее качество в условиях повышенных требований и регулярно подвергаются строгому контролю. Представленные выше техническая информация и данные основаны на наших знаниях и практическом опыте. Их следует рассматривать как средние значения и не указывать в спецификациях. Таким образом, компания tesa SE не может дать никаких гарантий, прямо оговорённых или подразумеваемых, включая, но не ограничиваясь любыми подразумеваемыми гарантиями товарной пригодности или пригодности для какой-либо конкретной цели. Потребитель сам отвечает за определение того, является ли продукция tesa® подходящей для поставленной задачи и заявленного способа применения. Если Вам потребуются помощь в выборе продукта, наши технические специалисты помогут Вам.