

# Лента 1350

Огнестойкая лента с пленкой полиэфирной пленкой и акриловым адгезивом

## Описание продукта

3M™ 1350 Лента – электротехническая изоляционная лента с полиэфирной пленкой, соответствующая требованиям по огнестойкости UL 510 и относится к температурному классу UL 130°C. Лента обладает отличной стойкостью к растворителям, не растягивается, имеет гладкую глянцевую поверхность, переносит высокую влажность и может использоваться на автоматическом разматывающем оборудовании.

- Огнестойкая согласно EL 510
- Температурный класс UL 130°C
- Не растягивается
- Пригодна для печати

- Стойкость к растворителям без термоусадки

## Цвета

3M 1350 Лента выпускается в желтом, белом и черном цветах.

## Применения

3M 1350 Лента применяется для обматывания катушек, емкостей, пучков проводов, трансформаторов, а так же при производстве электромоторов.

Свойства	0.025 мм пленка	0.05 мм пленка
Адгезив	Акриловый	Акриловый
Основа	Полиэфир	Полиэфир
Толщина основы	0.025 мм	0.05 мм
Цвета	Белый, желтый, черный	Белый, желтый, черный
Температурный класс	130°C	130°C
Диэлектрическая стойкость <sup>1</sup>	5500 Вольт	7000 Вольт
Сопротивление <sup>1</sup>	> 10 <sup>6</sup> МОм	> 10 <sup>6</sup> МОм
Прочность на разрыв <sup>1</sup>	44Н/10мм	88Н/10мм
Удленение <sup>1</sup> (% при разрыве)	100	110
Коэффициент электролитической коррозии <sup>2</sup>	1,0	1,0
Адгезия к стали <sup>1</sup>	3,3Н/10мм	3,3Н/10мм
Огнестойкость	Да	Да
Возможность печати на ленте	да	да

<sup>1</sup> – Метод теста ASTM D 1000

<sup>2</sup> – Собственный метод 3M, по запросу