



FLEXIMARK® Cablelabel PUR sind Markierer aus Polyurethan für die Kabelkennzeichnung mit Kabelbindern, v.a. für raue Umgebungen geeignet.

- PUR 60-10 im FLEXIMARK® Musterbeutel enthalten (Artikelnr. M3251010)

Versand und Lieferung



## Produktbeschreibung

### Anwendungsgebiete

- Für die Kennzeichnung von Kabeln und Schutzschläuchen
- Bedruckung mit FLEXIMARK® Thermotransferdruckers A4+M oder EOS4
- Bedruckung mit Hilfe der FLEXIMARK® Software (Download unter <http://www.lappkabel.de/kennzeichnungssoftware/kennzeichnungssoftware.html>)
- Lebensmittelindustrie
- Können mithilfe von Kunststoff-Kabelbindern direkt am Kabel angebracht werden

### Nutzen

- Halogenfreie und flammwidrige Kabelkennzeichnung
- Gute UV-Beständigkeit
- Gute chemische Beständigkeit
- Hochflexibles Material

## Aufbau

- Wird als Rolle geliefert

## Norm-Referenzen / Zulassungen

- Extrem flammwidrig nach UL 94 V0
- MIL 81531 und MIL-STD-202G

## Bemerkung

- Kundenspezifischer Aufdruck auf Anfrage

## Produkteigenschaften

- Empfohlenes Farbband: FLEXIMARK® Farbband FTI-Y 110-360 BK (Artikelnr. 83260200)
- Extrem flammwidrig nach UL 94 V0

## Technische Daten

Lieferfarbe

Standardfarbe: Gelb/ Weiß

Material

Auf Anfrage: Rot, orange, blau, schwarz

Temperaturbereich

Halogenfreies PUR

-25°C bis +80°C