



# ORALITE® Hazard Warning Tapes

Eine wichtige Voraussetzung, um Produktionsunfälle zu verhindern und das Verletzungsrisiko an Gefahrenstellen zu reduzieren, ist die korrekte Kennzeichnung von Gefahrenstellen.

**ORALITE®** Hazard Warning Tapes bietet ein komplettes Sortiment für Industriewarnmarkierungen aller Art.

**ORALITE®**

**Engineered to Save Lives™**

Weitere Informationen finden Sie unter [www.orafol.com](http://www.orafol.com) oder E-mail [reflective.solutions@orafol.de](mailto:reflective.solutions@orafol.de).

## Produkteigenschaften:

- Verfügbar in drei Ausführungen:
  - Reflektierend High Intensity Grade
  - Reflektierend Commercial Grade
  - Nicht-Reflektierend
- Gemäß DIN 4844
- Farbpalette: schwarz/gelb und rot/weiß
- Aufgrund eines universell einsetzbaren Klebers ist die Verwendung auf unterschiedlichsten Untergründen möglich, u.a. auf Zink und lackierten metallische Oberflächen\*
- Rollenmaße\*: 25m x 50mm, 25m x 100mm
- Standard-Verpackung: 10 Rollen pro Karton

\*Bitte kontaktieren Sie ORAFOL für Anforderungen bezüglich spezieller Kleber und Rollenbreiten

**ORAFOL®**

# ORALITE® Hazard Warning Tapes

## Reflektierend – High Intensity Grade

### ORALITE® 5831IND Hazard Warning Tape

Das perfekte Produkt für alle Gefahrenstellen, die hohe Anforderungen an Sichtbarkeit stellen

#### Produkteigenschaften:

- Flexible reflektierende Folie
- Modifizierte Acrylfolie
- Witterungsbeständig
- Entwickelt gemäß DIN 4844
- Anforderungsklasse RA2, Aufbau B
- Verfügbar in schwarz/gelb und rot/weiß
- Rollenmaße: 25m x 50mm, 25m x 100mm



## Reflektierend – Commercial Grade

### ORALITE® 5431IND Hazard Warning Tape

Die ideale Lösung für weniger gefährliche Bereiche.

#### Produkteigenschaften:

- Extrem flexible reflektierende Folie
- Gegossene PVC-Polymerfolie
- Witterungsbeständig
- Entwickelt gemäß DIN 4844
- Anforderungsklasse RA1, Aufbau A
- Verfügbar in schwarz/gelb und rot/weiß
- Rollenmaße: 25m x 50mm, 25m x 100mm



## Nicht-Reflektierend

### ORALITE® 5071IND Hazard Warning Tape

Für die Kennzeichnung aller Gefahrstellen im Innenbereich.

#### Produkteigenschaften:

- Verfügbar in schwarz/gelb und rot/weiß
- Entwickelt gemäß DIN 4844
- Rollenmaße: 25m x 50mm, 25m x 100mm



## Farb-Richtlinien für Warnmarkierungen

#### Schwarz/gelb:

Die schwarz/gelben Markierungsbänder werden für die Anbringung auf unbeweglichen Objekten verwendet. Beispiele sind scharfe Kanten an Produktionsmaschinen, Treppenstufen und um Türen.



#### Rot/weiß:

Die rot/weißen Markierungsbänder sind für die Anbringung auf beweglichen Objekten, wie Gabelstaplern und Abfallcontainern, entwickelt.

