

## Warnmarkierungen

### Warnmarkierung Serie 3410 VWM für Arbeitsfahrzeuge & Container



#### Ausführung

Zur Ausrüstung von Fahrzeugen der Straßenhalterung sowie Kommunalfahrzeugen mit Sonderrechten sowie zur Absicherung von Containern u.Ä.  
Warnmarkierung nach DIN 30710 und RVS 5.5.41: strahlend-weiss und rot-reflektierend, RA2.  
Flexibel, selbstklebend, kantenversiegelte Längsseiten, für ebene und bombierte Oberflächen geeignet. Das **Anwendungspaket (AP)** beinhaltet eine links- und eine rechtsweisende Rolle.

| ART.-NR.  | FARBE     | ABMESSUNGEN  | VPE |
|-----------|-----------|--------------|-----|
| 3410AP300 | rot-weiss | 300 mm x 9 m | 1   |
| 3410AP150 | rot-weiss | 150 mm x 9 m | 1   |

### Container-Warnmarkierung CWM



#### Ausführung

3M™ Warnmarkierung CWM Rot-Weiss ist für retroreflektierende Fahrzeugmarkierungen nach DIN 30710 bestimmt. Flexible Reflexfolie (Typ2) für ebene und bombierte Flächen geeignet.  
Anwendungsgebiete: Für bewegliche als auch für feststehende Objekte wie bspw. Schranken geeignet. 10 Set 141 mm x 705 mm = Anwendungspaket (VE)

| ART.-NR. | FARBE     | ABMESSUNGEN     | VPE |
|----------|-----------|-----------------|-----|
| 823iCWM  | rot-weiss | 141 mm x 705 mm | 1   |

### Warnmarkierung Serie 4083-33 für Arbeits- und Einsatzfahrzeuge



#### Ausführung

Mikroprismatische Reflexfolie mit roter und fluozierender gelb/grüner Streifenmarkierung nach DIN 14502-3.  
Das **Anwendungspaket (AP)** beinhaltet eine links- und rechtsweisende Rolle

| ART.-NR.  | FARBE                              | ABMESSUNGEN     | VPE |
|-----------|------------------------------------|-----------------|-----|
| 4083-33AP | fluozierend gelb/grün-rot          | 140 mm x 45,7 m | 1   |
| 4083-33   | fluozierend gelb/grün-rot linksw.  | 914 mm x 45,7 m | 1   |
| 4083-33   | fluozierend gelb/grün-rot rechtsw. | 914 mm x 45,7 m | 1   |

### Industriewarnmarkierung für bewegliche Hindernisse



#### Ausführung

Die rot-weisse, reflektierende Warnmarkierung ist zur Kennzeichnung von beweglichen Hindernissen. Sie ist flexibel und selbstklebend, auch für unebene Stellen. Typ1 nach DIN 4844.  
Das **Anwendungspaket (AP)** beinhaltet eine links- und rechtsweisende Rolle

| ART.-NR.      | FARBE     | ABMESSUNGEN   | VPE |
|---------------|-----------|---------------|-----|
| 13057AP       | rot-weiss | 50 mm x 25 m  | 1   |
| 13057linksw.  | rot-weiss | 100 mm x 25 m | 1   |
| 13057rechtsw. | rot-weiss | 100 mm x 25 m | 1   |

## Warnmarkierungen | Reflexfolien | Spezialfolien

### Industriewarnmarkierung für feststehende Hindernisse



#### Ausführung

Die gelb-schwarze, reflektierende Warnmarkierung ist zur Kennzeichnung von feststehenden Hindernissen. Sie ist flexibel und selbstklebend, auch für unebene Stellen. Typ1 nach DIN 4844.  
Das **Anwendungspaket (AP)** beinhaltet eine links- und rechtsweisende Rolle

| ART.-NR.      | FARBE        | ABMESSUNGEN   | VPE |
|---------------|--------------|---------------|-----|
| 13058AP       | schwarz-gelb | 50 mm x 25 m  | 1   |
| 13058linksw.  | schwarz-gelb | 100 mm x 25 m | 1   |
| 13058rechtsw. | schwarz-gelb | 100 mm x 25 m | 1   |

### Flexible Reflexfolie RA2- Serie 823i



#### Ausführung

Sehr flexible Folie für ebene und bombierte Flächen geeignet.  
Anwendungsgebiete: Für Fahrzeuge als auch für feststehende Objekte wie bspw. Schranken geeignet. Nicht geeignet für gütegesicherte Verkehrszeichen und Verkehrseinrichtungen.  
3M Comply™ mit Controltac™ für einfache und blasenfreie Verklebung.

| ART.-NR. | M² / ROLLE | FARBE                 | ABMESSUNGEN       | VPE |
|----------|------------|-----------------------|-------------------|-----|
| 823i-10  | 55,8       | weiss                 | 1.220 mm x 45,7 m | 1   |
| 823i-11  | 55,8       | gelb                  | 1.220 mm x 45,7 m | 1   |
| 823i-12  | 55,8       | rot                   | 1.220 mm x 45,7 m | 1   |
| 823i-15  | 55,8       | blau                  | 1.220 mm x 45,7 m | 1   |
| 823i-83  | 55,8       | fluozierend gelb/grün | 1.220 mm x 45,7 m | 1   |

### Scotchcal VP 1587 - nachleuchtende Folie



#### Ausführung

Die Folien der Serie 1587 leuchten im Dunkeln nach und sind primär für die Herstellung von Sicherheitsschildern konzipiert.  
Anwendungsgebiet: Fluchtwegschilder oder Sicherheitsstreifen bei Gefahrensituationen (Lichtausfall). Verfügbar in 2 Leuchtdichten  
Mindesthaltbarkeit: 2 Jahre im Außeneinsatz, 10 Jahre im Inneneinsatz  
Materialstärke (Film+Kleber): ca. 0,2 mm  
Verklebetemperatur: ab +4°C

| ART.-NR. | M² / ROLLE | FARBE                 | ABMESSUNGEN     | VPE |
|----------|------------|-----------------------|-----------------|-----|
| 1587-30  | 30,50      | phosphorisierend gelb | 1.220 mm x 25 m | 1   |
| 1587-50  | 30,50      | phosphorisierend gelb | 1.220 mm x 50 m | 1   |

### Safety Walk - Lite H



#### Ausführung

Selbstklebender, nachleuchtender Anti-Rutschbelag bestehend aus rutschhemmender Mineralkörnung, eingebettet in ein zähes, dauerhaftes Polymer. Rettungswege und Notausgänge sind auch bei völliger Dunkelheit erkennbar. Rutschhemmungen nach DIN 51130: R 13.  
\*Versandereinheit: beinhaltet 2 Rollen

| ART.-NR. | FARBE                    | ABMESSUNGEN    | VPE |
|----------|--------------------------|----------------|-----|
| SWLH25   | phosphorisierendes beige | 25 mm x 18,3 m | 1   |
| SWLH50   | phosphorisierendes beige | 25 mm x 18,3 m | 1   |