



## 10x m2-Antirutschbelag Warnmarkierung | Einzelstreifen



- Material: Kunststoff (selbstklebend)
- Körnung: Aluminiumoxid mit 60er-Körnung
- Farbe: schwarz/gelb oder rot/weiß
- in 5 verschiedenen Breiten erhältlich
- Einzelstreifen mit Längen von 140 bis 1.000 mm
- Rutschhemmung: R13
- Lebensdauer: 1 Mio. Begehungen
- Umgebungstemperatur: von -40°C bis +80°C
- VPE: 10 Stk.

- **REACH- & RoHS-konform**
- nach DIN 51130, BGR 181 & ASR A 1.5/1,2

### Gemeinsame Eigenschaften aller Varianten

Material	Kunststoff selbstklebend
VPE	10
Ausführung	Einzelstreifen
Lebensdauer	1 Mio. Begehungen
Rutschhemmung	R13

Umgebungstemperatur	von -40°C bis +80°C
REACH-konform	ja
RoHS-konform	ja
Körnung	Aluminiumoxid mit 60er-Körnung

### Verfügbare Varianten

Farbe	Breite	Länge	Artikelnummer
schwarz/gelb	25 mm	0,80 m	ME-M1WV100251
schwarz/gelb	25 mm	1,00 m	ME-M1WV100252
schwarz/gelb	50 mm	0,65 m	ME-M1WV100503
schwarz/gelb	50 mm	0,80 m	ME-M1WV100501

Farbe	Breite	Länge	Artikelnummer
schwarz/gelb	50 mm	1,00 m	ME-M1WV100502
schwarz/gelb	140 mm	0,14 m	ME-M1WV101401
schwarz/gelb	150 mm	0,61 m	ME-M1WV101501
rot/weiß	25 mm	0,80 m	ME-M1YV100251
rot/weiß	25 mm	1,00 m	ME-M1YV100252
rot/weiß	50 mm	0,65 m	ME-M1YV100503
rot/weiß	50 mm	0,80 m	ME-M1YV100501
rot/weiß	50 mm	1,00 m	ME-M1YV100502
rot/weiß	140 mm	0,14 m	ME-M1YV101401
rot/weiß	150 mm	0,61 m	ME-M1YV101501

Dieses Datenblatt wurde am 07.03.2024 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.