



## 10x m2-Antirutschbelag Easy Clean | Warnmarkierung | Einzelstreifen



- Material: Kunststoff (selbstklebend)
- Körnung: Aluminiumoxid mit 60er-Körnung
- Farbe: nachleuchtend; schwarz/gelb, schwarz/nachleuchtend, tagesfluoreszierend
- in 4 verschiedenen Breiten erhältlich
- Einzelstreifen mit Längen von 140 bis 1.000 mm
- Rutschhemmung: R10
- 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	R10

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-M3WV100251
schwarz/gelb	25 mm	1,00 m	ME-M3WV100252

Farbe	Breite	Länge	Artikelnummer
schwarz/gelb	50 mm	0,65 m	ME-M3WV100503
schwarz/gelb	50 mm	0,80 m	ME-M3WV100501
schwarz/gelb	50 mm	1,00 m	ME-M3WV100502
schwarz/gelb	140 mm	0,14 m	ME-M3WV101401
schwarz/gelb	150 mm	0,61 m	ME-M3WV101501
nachleuchtend	25 mm	0,80 m	ME-M3NV100251
nachleuchtend	25 mm	1,00 m	ME-M3NV100252
nachleuchtend	50 mm	0,65 m	ME-M3NV100503
nachleuchtend	50 mm	0,80 m	ME-M3NV100501
nachleuchtend	50 mm	1,00 m	ME-M3NV100502
nachleuchtend	140 mm	0,14 m	ME-M3NV101401
nachleuchtend	150 mm	0,61 m	ME-M3NV101501
schwarz/nachleuchtend	25 mm	0,80 m	ME-M3XV100251
schwarz/nachleuchtend	25 mm	1,00 m	ME-M3XV100252
schwarz/nachleuchtend	50 mm	0,65 m	ME-M3XV100503
schwarz/nachleuchtend	50 mm	0,80 m	ME-M3XV100501
schwarz/nachleuchtend	50 mm	1,00 m	ME-M3XV100502
schwarz/nachleuchtend	140 mm	0,14 m	ME-M3XV101401
schwarz/nachleuchtend	150 mm	0,61 m	ME-M3XV101501
schwarz/tagesfluoreszierend	25 mm	0,80 m	ME-M3FV100251
schwarz/tagesfluoreszierend	25 mm	1,00 m	ME-M3FV100252
schwarz/tagesfluoreszierend	50 mm	0,65 m	ME-M3FV100503
schwarz/tagesfluoreszierend	50 mm	0,80 m	ME-M3FV100501
schwarz/tagesfluoreszierend	50 mm	1,00 m	ME-M3FV100502

