

## m2-Antirutschbelag Hinweismarkierung Universal | Schuhpaar



- Material: Kunststoff (selbstklebend)
- Körnung: Aluminiumoxid mit 60er-Körnung
- Typen: Universal, Signalfarbe, verformbar, extra stark, extra stark
  & verformbar, Public 46
- Farbe: gelb, nachleuchtend, signalgelb, schwarz
- Gesamtmaße: 95 x 265 mmRutschhemmung: R13
- Lebensdauer: 1 Mio. Begehungen
- Umgebungstemperatur: von -40°C bis +80°C
- VPE: 1 Paar

## • REACH- & RoHS-konform

• nach DIN 51130, BGR 181 & ASR A 1.5/1,2

## Gemeinsame Eigenschaften aller Varianten

| Material    | Kunststoff selbstklebend |  |  |
|-------------|--------------------------|--|--|
| VPE         | 1 Paar (2 Stk.)          |  |  |
| Ausführung  | 1 Paar Schuhe            |  |  |
| Lebensdauer | 1 Mio. Begehungen        |  |  |
| Breite      | 95 mm                    |  |  |

| Länge               | 260 mm              |
|---------------------|---------------------|
| Umgebungstemperatur | von -40°C bis +80°C |
| REACH-konform       | ja                  |
| RoHS-konform        | ja                  |

## Verfügbare Varianten

| Farbe   | Тур       | Rutschhemmung | Körnung                            | Artikelnummer |
|---------|-----------|---------------|------------------------------------|---------------|
| schwarz | Universal | R13           | Aluminiumoxid mit 60er-<br>Körnung | ME-M1SV10S1   |
| gelb    | Universal | R13           | Aluminiumoxid mit 60er-<br>Körnung | ME-M1GV10S1   |

| Farbe         | Тур                         | Rutschhemmung | Körnung                            | Artikelnummer     |
|---------------|-----------------------------|---------------|------------------------------------|-------------------|
| signalgelb    | Signalfarbe                 | R13           | Aluminiumoxid mit 60er-<br>Körnung | ME-M1HV10S1       |
| nachleuchtend | Signalfarbe                 | R13           | Aluminiumoxid mit 60er-<br>Körnung | ME-<br>M1NS095265 |
| schwarz       | Verformbar                  | R13           | Aluminiumoxid mit 60er-<br>Körnung | ME-M2SV10S1       |
| gelb          | Verformbar                  | R13           | Aluminiumoxid mit 60er-<br>Körnung | ME-M2GV10S1       |
| schwarz       | Extra stark                 | R13           | Aluminiumoxid mit 60er-<br>Körnung | ME-M4SV10S1       |
| schwarz       | Extra stark &<br>Verformbar | R13           | Aluminiumoxid mit 60er-<br>Körnung | ME-M5SV10S1       |
| gelb          | Public 46                   | R11           | Aluminiumoxid mit 46er-<br>Körnung | ME-M9GV10S1       |

Dieses Datenblatt wurde am 16.01.2025 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.