



## m2-Antirutschkantenprofil Extra Stark



- Material: Aluminium/Kunststoff
- Körnung: Aluminiumoxid mit 60er-Körnung
- Farbe: schwarz
- Breite: 635 oder 1000 mm
- Tiefe: 120 mm
- Höhe: 45 mm
- Rutschhemmung: R13
- Lebensdauer: 1 Mio. Begehungen
- Umgebungstemperatur: von -40°C bis +80°C
- Montage: zum Aufschrauben
- VPE: 1 Stk.

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

## Gemeinsame Eigenschaften aller Varianten

Material	Aluminium / Kunststoff
Farbe	schwarz
VPE	1
Ausführung	zum Aufdübeln
Lebensdauer	ca. 1 Million Begehungen
Höhe	45 mm

Tiefe	120 mm
Rutschhemmung	R13
Umgebungstemperatur	-40° bis +80°C
REACH-konform	ja
RoHS-konform	ja
Körnung	Aluminiumoxid mit 60er-Körnung

## Verfügbare Varianten

Breite	Artikelnummer
635 mm	ME-AKM4SF1
1000 mm	ME-AKM4SF2

---

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