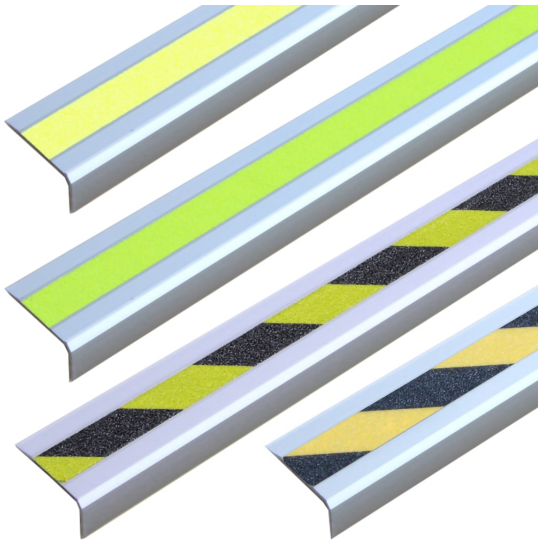




m2-Antirutschtreppenprofil Easy Clean | Warnmarkierung



- Material: Aluminium/Kunststoff
- Körnung: Aluminiumoxid mit 60er-Körnung
- mit auffälligen Warnfarben, auch nachleuchtend
- selbstklebend oder zum Aufschrauben
- Breite: 610, 800 oder 1000 mm
- Rutschhemmung: R10
- Lebensdauer: 1 Mio. Begehungen
- VPE: 1 Stk.

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

Gemeinsame Eigenschaften aller Varianten

Material	Aluminium / Kunststoff
VPE	1
Lebensdauer	ca. 1 Million Begehungen
Höhe	31 mm
Tiefe	53 mm

Umgebungstemperatur	-20° bis +60°C
REACH-konform	ja
RoHS-konform	ja
Körnung	Aluminiumoxid mit 60er-Körnung

Verfügbare Varianten

Farbe	Ausführung	Breite	Rutschhemmung	Anzahl der Streifen	Artikelnummer
schwarz/gelb	zum Aufdübeln	610 mm	R13	1	ME-ATM3WF1
schwarz/gelb	zum Aufdübeln	800 mm	R13	1	ME-ATM3WF3

Farbe	Ausführung	Breite	Rutschhemmung	Anzahl der Streifen	Artikelnummer
schwarz/gelb	zum Aufdübeln	1000 mm	R13	1	ME-ATM3WF2
schwarz/gelb	selbstklebend	610 mm	R10	1	ME-ATM3WF1sk
schwarz/gelb	selbstklebend	800 mm	R10	1	ME-ATM3WF3sk
schwarz/gelb	selbstklebend	1000 mm	R10	1	ME-ATM3WF2sk
schwarz/gelb	zum Aufdübeln	610 mm	R13	2	ME-ATM3WS1
schwarz/gelb	zum Aufdübeln	800 mm	R13	2	ME-ATM3WS3
schwarz/gelb	zum Aufdübeln	1000 mm	R13	2	ME-ATM3WS2
schwarz/gelb	selbstklebend	610 mm	R10	2	ME-ATM3WS1sk
schwarz/gelb	selbstklebend	800 mm	R10	2	ME-ATM3WS3sk
schwarz/gelb	selbstklebend	1000 mm	R10	2	ME-ATM3WS2sk
nachleuchtend	zum Aufdübeln	610 mm	R13	1	ME-ATM3NF1
nachleuchtend	zum Aufdübeln	800 mm	R13	1	ME-ATM3NF3
nachleuchtend	zum Aufdübeln	1000 mm	R13	1	ME-ATM3NF2
nachleuchtend	selbstklebend	610 mm	R10	1	ME-ATM3NF1sk
nachleuchtend	selbstklebend	800 mm	R10	1	ME-ATM3NF3sk
nachleuchtend	selbstklebend	1000 mm	R10	1	ME-ATM3NF2sk
schwarz/nachleuchtend	zum Aufdübeln	610 mm	R13	1	ME-ATM3XF1
schwarz/nachleuchtend	zum Aufdübeln	800 mm	R13	1	ME-ATM3XF3
schwarz/nachleuchtend	zum Aufdübeln	1000 mm	R13	1	ME-ATM3XF2

Farbe	Ausführung	Breite	Rutschhemmung	Anzahl der Streifen	Artikelnummer
schwarz/nachleuchtend	selbstklebend	610 mm	R10	1	ME-ATM3XF1sk
schwarz/nachleuchtend	selbstklebend	800 mm	R10	1	ME-ATM3XF3sk
schwarz/nachleuchtend	selbstklebend	1000 mm	R10	1	ME-ATM3XF2sk
schwarz/nachleuchtend	zum Aufdübeln	610 mm	R13	2	ME-ATM3XS1
schwarz/nachleuchtend	zum Aufdübeln	800 mm	R13	2	ME-ATM3XS3
schwarz/nachleuchtend	zum Aufdübeln	1000 mm	R13	2	ME-ATM3XS2
schwarz/nachleuchtend	selbstklebend	610 mm	R10	2	ME-ATM3XS1sk
schwarz/nachleuchtend	selbstklebend	800 mm	R10	2	ME-ATM3XS3sk
schwarz/nachleuchtend	selbstklebend	1000 mm	R10	2	ME-ATM3XS2sk
tagesfluoreszierend	zum Aufdübeln	610 mm	R13	1	ME-ATM3FF1
tagesfluoreszierend	zum Aufdübeln	800 mm	R13	1	ME-ATM3FF3
tagesfluoreszierend	zum Aufdübeln	1000 mm	R13	1	ME-ATM3FF2
tagesfluoreszierend	selbstklebend	610 mm	R10	1	ME-ATM3FF1sk
tagesfluoreszierend	selbstklebend	800 mm	R10	1	ME-ATM3FF3sk
tagesfluoreszierend	selbstklebend	1000 mm	R10	1	ME-ATM3FF2sk
tagesfluoreszierend	zum Aufdübeln	610 mm	R13	2	ME-ATM3FS1
tagesfluoreszierend	zum Aufdübeln	800 mm	R13	2	ME-ATM3FS3
tagesfluoreszierend	zum Aufdübeln	1000 mm	R13	2	ME-ATM3FS2
tagesfluoreszierend	selbstklebend	610 mm	R10	2	ME-ATM3FS1sk

Farbe	Ausführung	Breite	Rutschhemmung	Anzahl der Streifen	Artikelnummer
tagesfluoreszierend	selbstklebend	800 mm	R10	2	ME-ATM3FS3sk
tagesfluoreszierend	selbstklebend	1000 mm	R10	2	ME-ATM3FS2sk

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