



## GFK Antirutschplatte



- Material: GFK (glasfaserverstärkter Kunststoff)
- in beige, gelb, grau oder schwarz erhältlich
- auch für extrem beanspruchte Bereiche
- Gesamtmaße: 750 x 1000 mm
- schnell und einfach zuschneidbar
- zum Aufdübeln oder festkleben
- hervorragende Rutschhemmung R13 (BGR 181)
- für Innen- als auch Außenbereiche geeignet
- **REACH- und ROHS-konform**

## Gemeinsame Eigenschaften aller Varianten

Material	GFK (glasfaserverstärkter Kunststoff)	Tiefe	750 mm
VPE	1	Rutschhemmung	R13 Rutschhemmung
Ausführung	zum Aufdübeln oder Aufkleben	Umgebungstemperatur	-20° bis +120°C
Lebensdauer	ca. 5 Million Begehungen	REACH-konform	ja
Breite	1000 mm	RoHS-konform	ja

## Verfügbare Varianten

Farbe	Typ	Körnung	Artikelnummer
schwarz	Universal	Aluminiumoxid mit 46er-Körnung	ME-GPMS7501000
gelb	Universal	Aluminiumoxid mit 46er-Körnung	ME-GPMG7501000
grau	Universal	Aluminiumoxid mit 46er-Körnung	ME-GPMA7501000
beige	Universal	Aluminiumoxid mit 46er-Körnung	ME-GPMK7501000

Farbe	Typ	Körnung	Artikelnummer
schwarz	Extra stark	Aluminiumoxid mit 12er-Körnung	ME-GPXS7501000
gelb	Extra stark	Aluminiumoxid mit 12er-Körnung	ME-GPXG7501000
grau	Extra stark	Aluminiumoxid mit 12er-Körnung	ME-GPXA7501000
beige	Extra stark	Aluminiumoxid mit 12er-Körnung	ME-GP XK7501000

Dieses Datenblatt wurde am 08.02.2026 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.