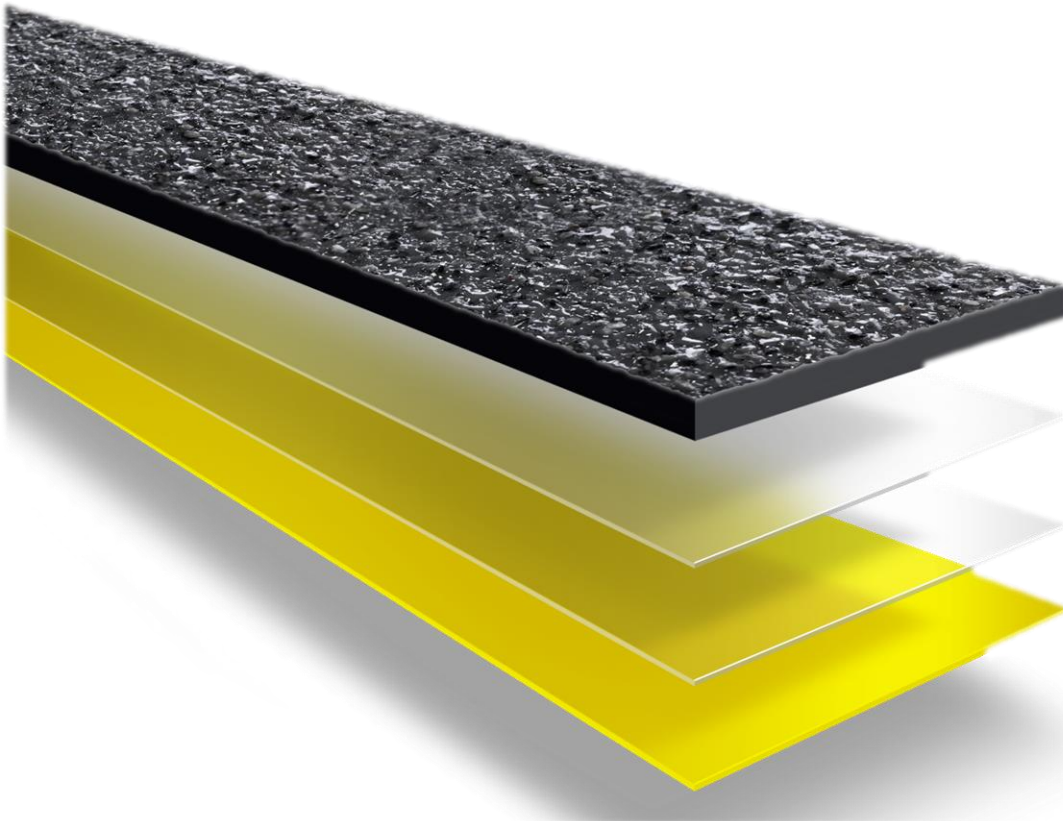


Technisches Datenblatt

LOGIS AS Strong GR

Selbstklebender Antirutschbelag mit Hartkornoberfläche



Kundenvorteile:

- leichte und schnelle Verarbeitbarkeit
- passgenauer Zuschnitt mit handelsüblichen Schneiderwerkzeugen möglich
- hoher Reibbeiwert kombiniert mit entsprechender Rutschhemmung durch Oberflächenstruktur
 - Dekra-geprüfte Qualität nach VDI 2700, Blatt 14
 - Rutschhemmung geprüft nach DIN 51130
- elastisch und geräuschkämmend

Applikationsfelder:

- Ladungssicherungsboden als Erstausrüstung
- Sanierung bestehender Ladeböden
- Kleintransporter, Zustell-/ Verteilfahrzeuge, offene Kleinhänger

Produktaufbau:

Spezialbeschichtung
Träger
modifiziertes Acrylat
silikonisierte PP-Folie gelb

Technische Daten:

Reibbeiwert	0,65 μ D auch bei Nässe
Rutschhemmung Klasse	R 12
Stärke	2 – 3 mm
Farbe	schwarz
Konfektion	nach Kundenwunsch möglich
Chemikalienbeständigkeit	gegen Tausalze, Diesel und KFZ-Öle