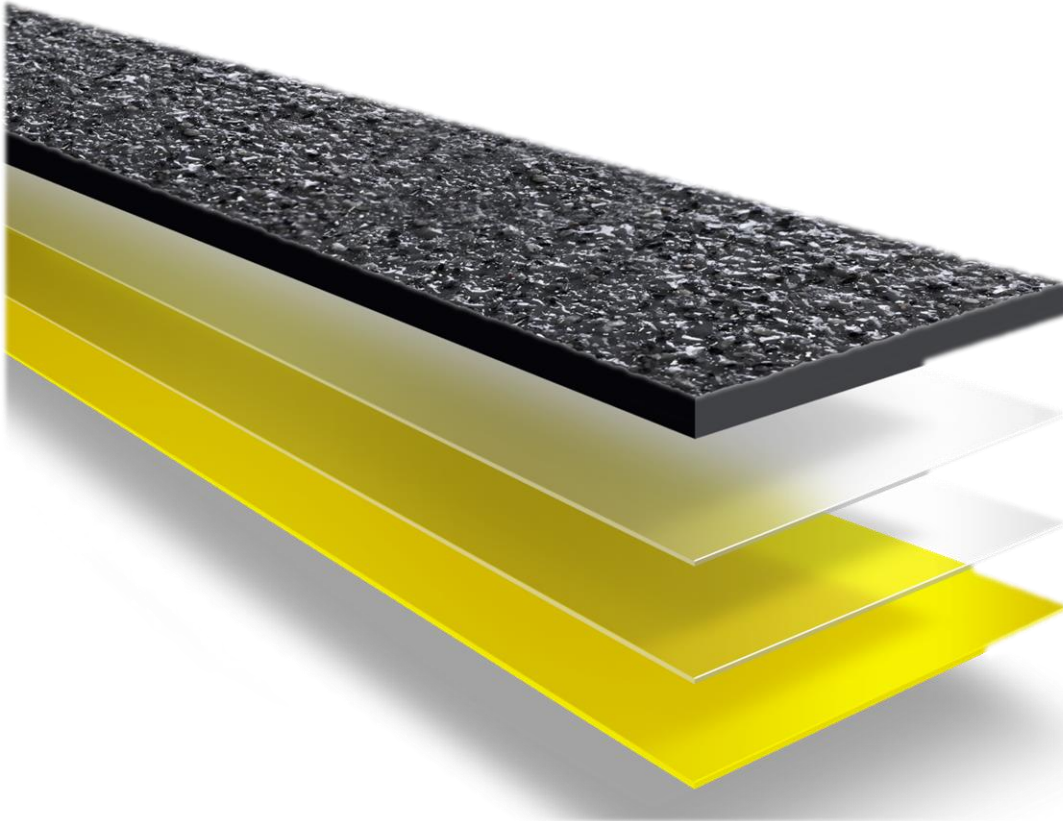


## Technisches Datenblatt

# 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 $\mu$ D auch bei Nässe
Rutschhemmung Klasse	R 13
Stärke	2 mm
Farbe	schwarz
Konfektion	nach Kundenwunsch möglich
Chemikalienbeständigkeit	gegen Tausalze, Diesel und KFZ-Öle

*Dieses Datenblatt will Sie beraten. Die gemachten Angaben entsprechen unserem besten Wissen. Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden.*

*Stand: 02/2020*