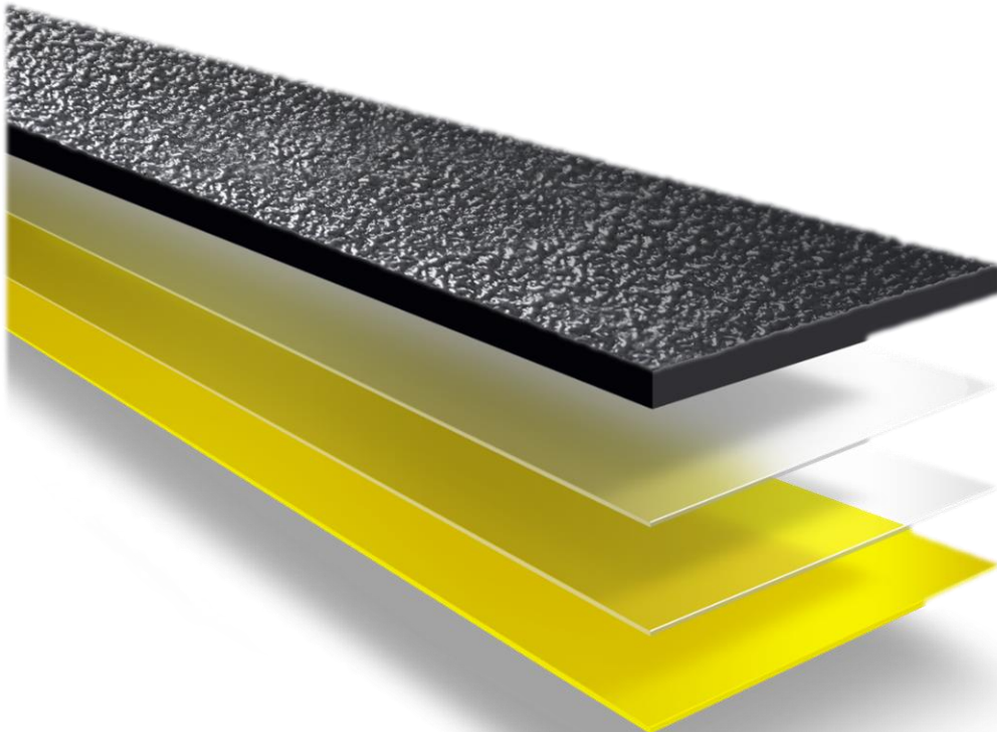


Technisches Datenblatt

LOGIS AS Strong

Selbstklebender Antirutschbelag mit leicht strukturierter Oberfläche



Kundenvorteile:

- leichte und schnelle Verarbeitbarkeit
- passgenauer Zuschnitt mit handelsüblichen Schneidwerkzeugen 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, Wandverkleidungen, geschlossene Kleinhänger

Produktaufbau:

Spezialbeschichtung
Träger
modifiziertes Acrylat
silikonisierte PP-Folie gelb

Technische Daten:

Reibbeiwert	0,9 μ D
Rutschhemmung Klasse	R 9
Stärke	1 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