

Technisches Datenblatt

LOGIS AS Strong PA GR

Selbstklebender Antirutschbelag mit Hartkornoberfläche



Kundenvorteile:

- leichte und schnelle Verarbeitbarkeit
- erhältlich als passgenauer Zuschnitt, Rolle oder Pad
- in verschiedenen Farben erhältlich
- hoher Reibbeiwert kombiniert mit entsprechender Rutschhemmung durch Oberflächenstruktur 3G und
 - Dekra-geprüfte Qualität nach VDI 2700, Blatt 14
 - Rutschhemmung geprüft nach DIN 51130
- elastisch und hoher Abriebswiderstand
- UV beständig
- Lösemittel- und weichmacherfrei
- färbt nicht ab

Applikationsfelder:

- Rutschsicherung für Industrie, Heim und Handwerk

Produktaufbau:

Spezialbeschichtung GR
Träger
modifiziertes Acrylat
silikonisierte PP-Folie gelb

Technische Daten:

Reibbeiwert	0,65 μ D auch bei Nässe
Rutschhemmung Klasse	R 13
Stärke	1 mm
Taber Abrasion Test (CS10 Rad)	68 mg/1000 U
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