

LOGIS AS Antirutschbalken

Beschichteter Antirutschbalken mit strukturierter Oberfläche



Kundenvorteile:

- Hohe Elastizität
- Exzellente Haftung mit dem Kantholz
- IPPC behandelt
- Hoher Reibbeiwert kombiniert mit entsprechender Rutschhemmung durch Oberflächenstruktur

Dekra-geprüfte Qualität nach VDI 2700, Blatt 14
Rutschhemmung geprüft nach DIN 51130

Einsatzfelder:

- Ladungssicherung

LOGIS AS Antirutschbalken

Produktaufbau:

Spezialbeschichtung
Kantholz
Spezialbeschichtung

Technische Daten:

Merkmal	Eigenschaft
Reibbeiwert	> 0,8 μ D
Shore-A-Härte	>83 A
Stärke Beschichtung	ca. 2 mm
Abmessung (Länge x Breite)	2.500 mm x 120 x 100 mm 2.500 mm x 120 x 100 mm
Farbe	Schwarz
Taber Abrasion Test (CS17 Rad)	33,8 mg/1000 U
Taber Abrasion Test (H18 Rad)	329,4 mg/1000 U
Kälteelastizität (< -40°C)	keine Anrisse
Chemikalienbeständigkeit	Beständig gegen Tausalze, Diesel und KFZ-Öle
REACH-Verordnung	Die aktuellen Anforderungen der REACH-Verordnung werden eingehalten.

Für weitere Informationen oder Fragen, stehen wir jederzeit zur Verfügung.

LOGIS Technologies GmbH
Tel. +49 (0)8636 695 900
info@logis.ag

 **LOGIS GROUP**
The Development Company