

Zertifikat
Nr. IFA 1704060
vom 28.04.2017

DGUV Test - Zertifikat

Name und Anschrift des
Zertifikatsinhabers:
(Auftraggeber) Aslan, Schwarz GmbH & Co. KG
Oberauel 2
51491 Overath

Produktbezeichnung: **Selbstklebende Folien aus Weich-PVC**

Typ: Print'nGo ASLAN DFP 33

Prüfgrundlage: Prüfung von Bodenbelägen; Bestimmung der rutschhemmenden
Eigenschaft nach DIN 51130 (02.2014) und ASR A1.5/1,2

Zugehöriger Prüfbericht: Prüfzeugnis-Nr.: 2017 21385/3210 vom 28.04.2017
- IFA, Sankt Augustin

Weitere Angaben: Bestimmungsgemäße Verwendung:
Fußbodenbelag für den Einsatz in Arbeitsräumen und Arbeits-
bereichen mit Rutschgefahr, in denen Bodenbeläge der
Bewertungsgruppe R9/V.-. gefordert werden.

Bemerkungen:
Das DGUV Test-Zeichen ist nur in Verbindung mit einem Hinweis auf
die Bewertungsgruppen für Rutschhemmung und Verdrängungsraum
zu verwenden.

Das geprüfte Baumuster entspricht der oben angegebenen Prüfgrundlage.

Der Zertifikatsinhaber ist berechtigt, das umseitig abgebildete DGUV Test-Zeichen an
den mit dem geprüften Baumuster übereinstimmenden Produkten sofern zutreffend
mit dem oben genannten Zeichenzusatz anzubringen.

Dieses Zertifikat einschließlich der Berechtigung zur Anbringung des DGUV Test-Zeichens ist gültig
bis: **27.04.2022**

Weiteres über die Gültigkeit, eine Gültigkeitsverlängerung und andere Bedingungen regelt die
Prüf- und Zertifizierungsordnung.



Dr. rer. nat. Peter Paszkiewicz
Leiter der Prüf- und Zertifizierungsstelle



Dr. Ing. Detlef Mewes
Fachzertifizierer



IFA 1704060

R 9 Rutschhemmung
Bewertungsgruppe

V - Verdrängungsraum
Bewertungsgruppe

dguv.de/pruefzeichen

Print'nGo ASLAN DFP 33

Direkt bedruckbare Floor Graphics-Folie mit R 9 Klassifizierung

Selbstklebende weiße Digitaldruckfolie für Floor Graphics-Anwendungen im Innenbereich ohne Schutzlaminat. Die 125 µm dicke Folie hat eine strukturierte Oberfläche und entspricht der Rutschhemmklasse R9-

Bei Fragen zu speziellen Anwendungen sprechen Sie bitte mit unserer technischen Beratung:
+49 (0) 22 04. 7 08-80

Materialaufbau

Folie:	Weich-PVC	
Foliendicke:	~ 125 µm	
Klebstoff:	Polyacrylatklebstoff	Klebstoffmenge: ~ 30 g/m ²
Abdeckung:	beidseitig PE-beschichteter Silikonkarton	Flächengewicht: ~ 144 g/m ²

Eigenschaften

Klebkraft (ASTMD-903):	sofort:	- 4 N/25 mm
	Nach 1 Woche:	- 10,5 N/25 mm
Dimensionsstabilität:	verklebt auf Aluminium nach 48 Stunden bei 70 °C (25 x 25 cm)	max. -1,5 %
Chemische Beständigkeit:	Bei einer Tauchprüfung über 24 Stunden ist eine verklebte Folie widerstandsfähig gegen die meisten petroleumhaltigen Öle, Fette, Lösemittel, milden Säuren und Laugen.	
Brennbarkeit:	Die Folie ist, auf Aluminium verklebt, selbstverlöschend.	
Temperaturbereich:	während des Verklebens:	ab 15°C
	verklebt:	-30 °C bis +80 °C

Diese Anlage ist
Bestandteil des
Prüfzeugnisses

Nr. 201721385/3210

Cefer

ASLAN, Schwarz GmbH & Co. KG

Oberauel 2 · 51491 Overath · Germany

fon +49 (0) 2204. 708 80 · fax +49 (0) 2204. 708

50

e-mail info@ASLAN-Schwarz.com



www.ASLAN-Schwarz.com

ASLAN

KOMPETENZ IN SELBSTKLEBEFOLIEN

Print'nGo ASLAN DFP 33

Verarbeitung

Bedruckbarkeit:	Das Material kann mit allen gängigen Solvent-, Latex- und UV-härtenden Tinten sowie mit Siebdruckfarben bedruckt werden. (Bei unzureichender Trocknung der Druckfarben wird die Folie durchweicht und der Klebstoff negativ beeinflusst.)
Verklebung:	Die Folie ist trocken zu verkleben. Der Untergrund muss frei von Staub, Fett und Öl sein.
Entfernung:	Die Folie lässt sich nach längerer Zeit von allen glatten und festen Untergründen problemlos und rückstandsfrei entfernen. Feuchtigkeit und erhöhte Temperaturen erhöhen die Klebkraft.
Lagerfähigkeit:	Vor der Verarbeitung ist die Folie mindestens 2 Jahre, gerechnet vom Datum der Herstellung, lagerfähig. Dieser Zeitraum gilt für eine sachgemäße Lagerung bei 15-25 °C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 50-60 %. Zur Vermeidung von evtl. Druckstellen empfehlen wir eine stehende oder hängende Lagerung.



Stand: 04|2017

Alle Daten und Angaben entsprechen unserem besten Wissen und basieren auf Mess- und Erfahrungswerten.
Sie entbinden den Verarbeiter nicht von eigener Überprüfung und Durchführung von Tests für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck.

Unsere Produkte werden laufend qualitätsüberprüft und weiterentwickelt. Wir behalten uns daher vor, ohne Zusatzinformation die chemische Zusammensetzung bzw. physikalische Eigenschaften neuen Erkenntnissen anzupassen.

ASLAN, Schwarz GmbH & Co. KG

Oberauel 2 · 51491 Overath · Germany

fon +49 (0) 2204 708 80 · fax +49 (0) 2204 708

50

e-mail info@ASLAN-Schwarz.com



www.ASLAN-Schwarz.com

ASLAN

KOMPETENZ IN SELBSTKLEBEFOLIEN