

Datum/Date: 27.06.2024 / Cey/th

# PRÜFBERICHT TEST REPORT

Nr./No.: 2024 21931/3210

über die Prüfung der Rutschhemmung von Bodenbelägen  
*slip resistance test of floorings*

<b>1 Auftraggeber/ Customer</b>	NESCHEN Coating GmbH Hans Neschen Straße 1 31675 Bückeberg	
<b>2 Prüfmuster/ Test specimen</b>	Selbstklebende Folien aus Weich-PVC Typ/ Type: UV print´n´ walk power-tack, bedruckt mit UV-Tinte	
<b>2.1 Hersteller/ Manufacturer</b>	NESCHEN Coating GmbH Hans Neschen Straße 1 31675 Bückeberg	
<b>2.2 Bauart, Bezeichnung/ Type, designation</b>	Selbstklebende Weich-PVC-Folie, mit UV-Tinte bedruckt, entsprechend beiliegendem Datenblatt und Abbildungen.	
<b>2.3 Bestimmungsgemäße Verwendung/ Intended use</b>	Einsatz in Arbeitsräumen und Arbeitsbereichen mit Rutschgefahr / <i>Use in working areas with slipping hazards</i>	
<b>2.4 Datum der Herstellung/ Date of fabrication</b>	-.-	
<b>2.5 Weitere Angaben/ Further details</b>	Größe [mm]/ Size:	500 x 1000
	Farbe / Colour:	bunt bedruckt
	Oberfläche / Surface:	eben, feinrau strukturiert, seidenmatt, Dicke 200 µm



### 3 Prüfung/ Testing

- 3.1 Art der Prüfung/  
Type of test Baumusterprüfung /  
Type examination
- 3.2 Zeitraum der Prüfung/  
Period of test 26.06.2024
- 3.3 Prüfverfahren, -grundlagen/  
Test principles DIN EN 16165:2023-02 Anhang B; Bestimmung der  
Rutschhemmung von Fußböden – Prüfung durch  
beschuhtes Begehen einer schiefen Ebene  
*DIN EN 16165:2023-02 annex B; Determination of slip  
resistance of pedestrian surfaces - Shod ramp test*
- ASR A1.5/1,2; Technische Regeln für Arbeitsstätten -  
Fußböden; Ausgabe: März 2022  
*ASR A1.5/1.2; Technical rules for workplaces – floorings;  
Edition: March 2022*
- DIN 51130:2023-03 - Prüfung von Fußböden -  
Bestimmung des Verdrängungsraums /  
*DIN 51130:2023-03 - Testing of floor coverings -  
Determination of the displacement space*

### 4 Prüfergebnis/ Test result

- 4.1 Gesamtmittelwert des Neigungswinkels: / **7,0°**  
Total mean of inclination angle:
- 4.2 Gesamtmittelwert des Verdrängungsraumes: / **Nicht geprüft/  
Total mean of displacement volume: Not tested**

### 5 Bewertung Evaluation

- 5.1 Bewertungsgruppe für die Rutschhemmung: / **R 9**  
Evaluation group of slip resistance:
- 5.2 Bewertungsgruppe für den Verdrängungsraum: / **-,-**  
Evaluation group of displacement volume:

**6 Hinweis /  
Remark**

Das beiliegende Datenblatt ist Bestandteil des Prüfberichtes.

**7 Gültigkeit des Prüfberichtes/  
Validity of test report**

Die ermittelten Ergebnisse gelten nur für die geprüften Objekte. /  
*The test results apply to the tested object only.*

**8 Allgemeine Hinweise/  
General remarks**

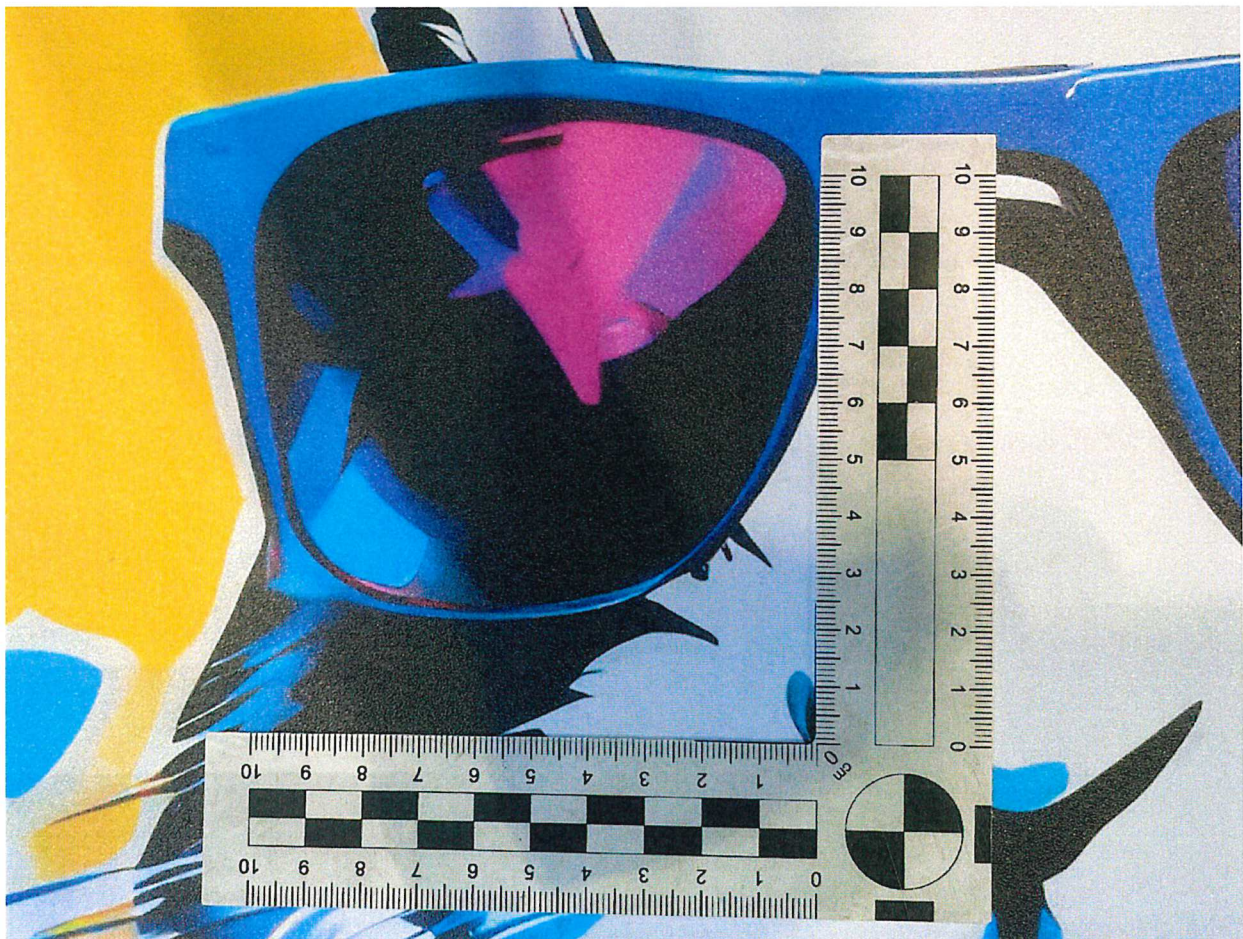
Dieser Prüfbericht besteht aus 5 Seiten.  
*The present test report consists of pages.*

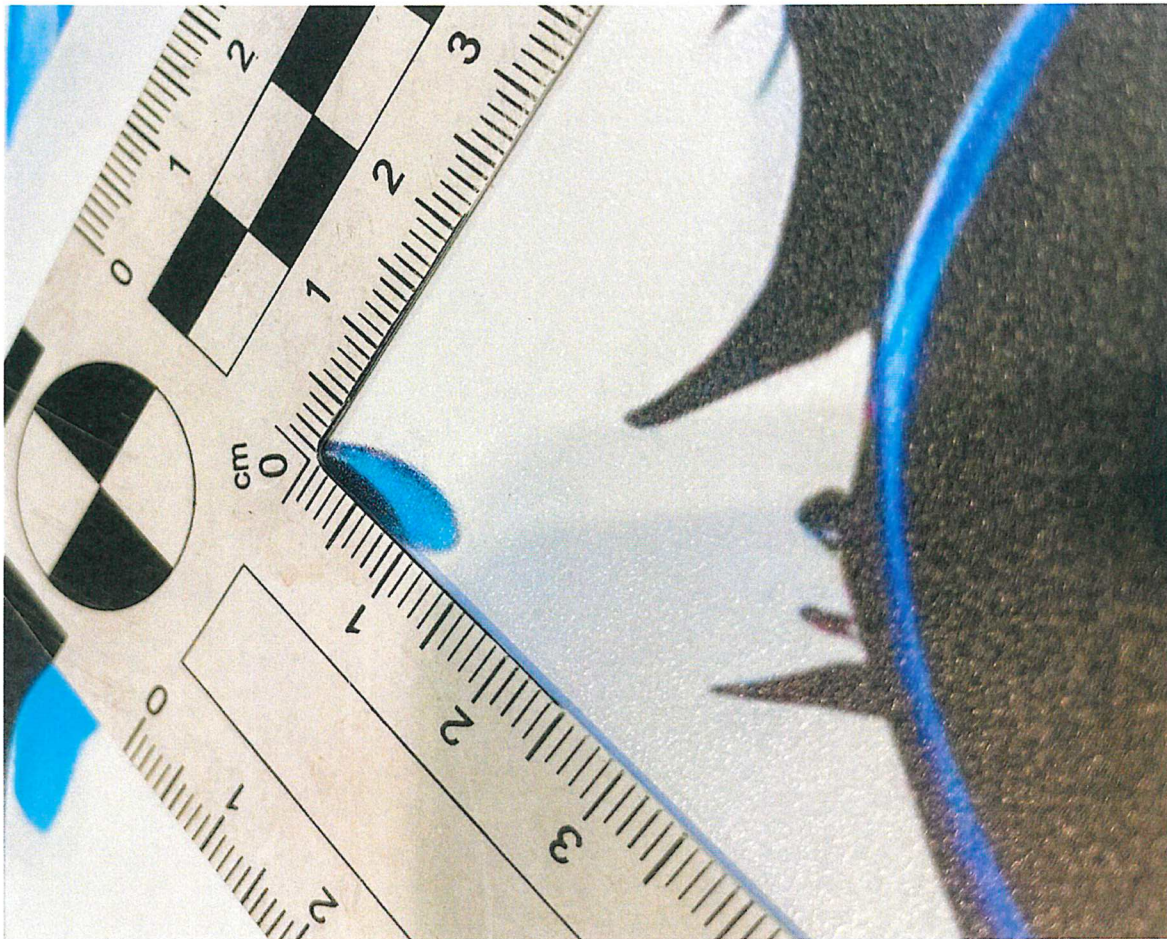
Dieser Prüfbericht darf nur vollständig veröffentlicht werden. /  
*This Test Report must only be published in full wording.*

**Dieser Prüfbericht berechtigt nicht zur Verwendung des GS-Zeichens,  
DGUV Test-Zeichens oder der CE-Kennzeichnung.**  
***The present test report does not warrant the use of the GS-label, DGUV Test-label  
or CE-marking.***

Im Übrigen gilt die Prüf- und Zertifizierungsordnung der Prüf- und Zertifizierungsstellen im  
DGUV Test in Verbindung mit den Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Deutschen  
Gesetzlichen Unfallversicherung e. V.  
*In all other respects, the Testing and Certification Regulation of the Test and Certification  
Bodies in DGUV Test shall apply in conjunction with the General Business Conditions of the  
Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung e. V.*

## 9 Abbildungen/ Pictures:





Für die Prüfung  
*For the testing:*



Orhan Ceylan

Leiter(in) des Prüflabors  
*Head of test laboratory*

M:\ifa\5\intern\thoma.grit\Abteilung 5\Bereich 5.4\Bodenbeläge\Prüfbericht\Prüfbericht ab 03-2023\Neschen 202421931.docx