

# PRÜFZEUGNIS

## zur Bestimmung der Rutschhemmung gemäß DIN EN 16165, Anhang B

Prüfobjekt: **Beschichtung**

Artikelbezeichnung: einzA 1-K Balkonbeschichtung  
Materialart: 1K-Polyurethan  
Materialaufbau: Beschichtung mit Abstreuerung: einzA Micro-Chips (15 g/m<sup>2</sup>)  
Farbe: RAL 7032 (kieselgrau)  
Abmessungen: variabel  
Oberfläche: eben, rau strukturiert  
Hersteller/Lieferer: einzA Farben GmbH & Co. KG  
Junkerstr. 13  
30179 Hannover

Auftraggeber: einzA Farben GmbH & Co. KG  
Junkerstr. 13  
30179 Hannover

Zeugnisnummer: 106582601.001

Probeneingang: 08.01.2026

Prüfdatum: 15.01.2026

Probenahme: Durch Auftraggeber und Einsendung an das Untersuchungsinstitut

Prüfgrundlage: **DIN EN 16165** (Ausgabe 02/2023)  
"Bestimmung der Rutschhemmung von Fußböden - Ermittlungsverfahren";  
**Anhang B** – Prüfung durch beschuhtes Begehen einer schiefen Ebene  
Die Anlieferung des Probelages erfolgte im prüffertigen Oberflächenzustand.

Prüfergebnis: Winkelwert  $\alpha_{\text{shod}}$ : **7°**

Bewertung: **Klasse der Rutschhemmung: R9**

### SÄUREFLIESNER-VEREINIGUNG E. V.

Institut für Wand- und Bodenbeläge  
Der Geschäftsführer

Dipl.-Ing. Friedrich Höltekemeyer



Großburgwedel, 20.01.2026  
Schu/ke

Dieses Prüfzeugnis gilt nur für das vorstehend bezeichnete Prüfmaterial.  
Das Prüfzeugnis wird für die Dauer von 5 Jahren (bezogen auf das Prüfdatum) erteilt.  
Der Konformitätsaussage liegt die binäre Entscheidungsregel nach „ILAC-G8: 09/2019“ zugrunde.  
Die Veröffentlichung und Vervielfältigung des Prüfzeugnisses ist nur in ungekürzter Form gestattet.



– Institut für Wand- und Bodenbeläge –  
**SÄUREFLIESNER-VEREINIGUNG E.V.**

Im Langen Felde 4, 30938 Burgwedel · Telefon (0 51 39) 99 82-0 · Telefax (0 51 39) 99 82-40 · E-Mail: info@saeurefliesner.de  
Nach DIN EN ISO/IEC 17025 durch die DAKKS akkreditierte Prüfstelle. Die Akkreditierung gilt für die in der Urkunde D-PL-18372-01-00  
aufgeführten Bereiche. Vom DIBt nach LBO unter der Kenn-Nr. NDS 20 anerkannte und nach EU-BauPVO notifizierte Stelle NB 1212.

