

# PRÜFZEUGNIS

## zur rutschhemmenden Eigenschaft von Bodenbelägen gemäß DIN EN 16165, Anhang B

Prüfobjekt: **Beschichtung**

Artikelbezeichnung: einzA Aqua-Floor PU  
Artikel-Nummer: Acryl-PU Bodenbeschichtung  
Materialart: Reinacrylat/Polyurethandispersion  
Farbe: RAL 7023; nach Angabe: individuell tönbar  
Abmessungen: 1000 x 500 x 10,4 [mm] (inkl. Holzfasergrundplatte)  
Oberflächenbez.: Glatt (eben, feinrau strukturiert)  
Hersteller/Lieferer: einzA Farben GmbH & Co. KG  
Junkerstr. 13  
30179 Hannover

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

Zeugnisnummer: 103392401.001

Probeneingang: 27.09.2024

Prüfdatum: 18.10.2024

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  $\alpha_{shod}$ : **7°**

Bewertung: **Klasse der Rutschhemmung: R9**

### SÄUREFLIESNER-VEREINIGUNG E. V.

Institut für Wand- und Bodenbeläge  
Der Geschäftsführer

  
Dipl.-Ing. Friedrich Höltekemeyer



Großburgwedel, 25.11.2024  
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.

