

PRÜFZEUGNIS

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

Prüfobjekt: **elastischer Belag**

Artikelbezeichnung: Kunststoffbodenbelag mit werkseitiger Beschichtung
Artikel-Nummer: 9600 / 9608
Materialart: 2K PU Elastic (9600) + Härter 2K (9608)
Abmessungen: Länge und Breite variabel, d = 1,5 [mm]
Farbe: Bodenbelag: weiß/braune Holzdielennachbildung;
Beschichtung: Matt farblos - nach Angabe sind weitere
Glanzgrade lieferbar

Oberfläche: eben, matt
Hersteller/Lieferer: SAICOS COLOUR GmbH
Carl-Zeiss-Straße 3
48336 Sassenberg

Auftraggeber: SAICOS COLOUR GmbH
Carl-Zeiss-Straße 3
48336 Sassenberg

Zeugnisnummer: 97962201.001

Probeneingang: 02.09.2022

Prüfdatum: 23.09.2022

Probenahme: Durch Auftraggeber und Einsendung an das Untersuchungsinstitut

Prüfgrundlage: **DIN EN 16165** (Ausgabe 12/2021)
"Bestimmung der Rutschhemmung von Fußböden - Ermittlungsverfahren";
Anhang B – Prüfung durch beschuhtes Begehen einer schiefen Ebene
Die Anlieferung des Probebelages erfolgte im prüffertigen Oberflächenzustand.

Prüfergebnis: Winkelwert α_{shod} : **6°**

Bewertung: **Klasse der Rutschhemmung: R9**

SÄUREFLIESNER-VEREINIGUNG E. V.

Institut für Wand- und Bodenbeläge
Der Geschäftsführer

Dipl.-Ing. Friedrich Höltkemeyer



Großburgwedel, 27.09.2022
Schu/ke

Dieses Prüfzeugnis bezieht sich auf die geprüften Proben. Für die Klassifizierung nach der Prüfgrundlage werden keine Messunsicherheiten berücksichtigt. Das Prüfzeugnis wird für die Dauer von 5 Jahren (bezogen auf das Prüfdatum) erteilt. 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.

