

PRÜFZEUGNIS

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

Prüfobjekt: **Kunststoff**

Materialart: Kunststoffmatte aus Weich-PVC
Artikelbezeichnung: EHA-Industriematte
Abmessungen: nach Angabe variabel, Prüfmuster: 1000 x 500 x 13 [mm]
Farbe: schwarz
Oberfläche: Stabmattenkonstruktion mit gerillter und gerändelter Oberfläche, Stababmessungen: b= 8mm, h= 7 mm; Stababstand 7 mm
Hersteller/Lieferer: Ewald Hildebrandt GmbH & Co KG
Feldstr. 30
44867 Bochum

Auftraggeber: Ewald Hildebrandt GmbH & Co KG
Feldstr. 30
44867 Bochum

Zeugnisnummer: 100492301.001

Probeneingang: 02.08.2023

Prüfdatum: 11.08.2023

Probenahme: Durch Auftraggeber und Einsendung an das Untersuchungsinstitut

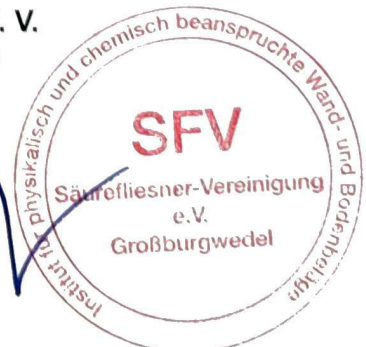
Prüfgrundlage: **DIN EN 16165** (Ausgabe 02/2023)
"Bestimmung der Rutschhemmung von Fußböden - Ermittlungsverfahren";
Anhang B – Prüfung durch beschuhtes Begehen einer schiefen Ebene
Die Anlieferung des Probelages erfolgte im prüffertigen Oberflächenzustand.
Prüfrichtung: parallel zum Stabprofil

Prüfergebnis: Winkelwert α_{shod} : **14°**

Bewertung: **Klasse der Rutschhemmung: R10**

SÄUREFLIESNER-VEREINIGUNG E. V.
Institut für Wand- und Bodenbeläge
Der Geschäftsführer


Dipl.-Ing. Friedrich Höltekemeyer



Großburgwedel, 11.08.2023
Schu/ke

Dieses Prüfzeugnis gilt nur für die geprüften und mit dem Prüfmuster identische Erzeugnisse. 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.

