

# PRÜFZEUGNIS

## zur rutschhemmenden Eigenschaft von Bodenbelägen in Arbeitsräumen und Arbeitsbereichen

Prüfobjekt: **Kunststoff**

Materialart: selbstklebende Kunststoffolie aus Vinyl  
Artikelbezeichnung: EcoFloor R9 - 90 mic Matt Floor Laminate  
with Anti-Slip Surface  
Artikel-Nummer: E666  
Abmessungen: nach Angabe: 1,05/1,37/1,52 x 50 [m];  
Prüfmuster: 1000 x 500 x 0,1 [mm]  
Farbe: transparent, matt  
Oberfläche: eben, feinrau  
Hersteller/Lieferer: GENERAL FORMULATIONS  
309 S. UNION, SPARTA  
49345 Michigan / USA

Auftraggeber: GF General Formulations GmbH  
Hansestraße 105  
51149 Köln

Zeugnisnummer: 90102001.001

Prüfdatum: 24.03.2020

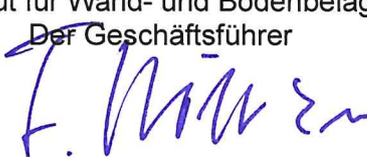
Probenahme: Durch Auftraggeber und Einsendung an das Untersuchungsinstitut

Prüfgrundlage: **DIN 51130** (Ausgabe 02/2014)  
"Prüfung von Bodenbelägen - Bestimmung der rutschhemmenden  
Eigenschaft - Arbeitsräume und Arbeitsbereiche mit Rutschgefahr,  
Begehungsverfahren - Schiefe Ebene"  
Die Anlieferung des Probelages erfolgte im prüffertigen Oberflächen-  
zustand.

Prüfergebnis: Mittlerer Gesamtakzeptanzwinkel: **7,3°**

Bewertung: **Klasse der Rutschhemmung: R9**

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

  
Dipl.-Ing. Friedrich Höltekemeyer



Großburgwedel, 25.03.2020  
Schu/ed

Dieses Prüfzeugnis gilt, solange sich die oben genannte Prüfgrundlage nicht ändert, für mit dem Prüfmuster identische Erzeugnisse. 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.

