

Durch die DAkkS Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH  
akkreditiertes Prüflaboratorium D-PL-11117-01-00.

Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001 und OHASAS 18001

## Prüfzeugnis

**BTV 22V30134-02**

**Datum: 28.11.2022**

**Auftraggeber:**

NATURinFORM GmbH  
Flurstraße 7

96257 Redwitz a. d. Rodach

**Auftrag:**

vom 23.09.2022 eingegangen am 23.09.2022

**Inhalt des Auftrages:**

Bestimmung der rutschhemmenden Eigenschaften von Bodenbelägen aus WPC Terrassendielen "Die Kompakte" mit verschiedenen Oberflächen

**Probenmaterial:**

2 Bodenbeläge ca. 1000 mm x 500 mm aus WPC Terrassendielen "Die Kompakte"

**Eingeliefert:**

am 23.09.2022

**Probenahme:**

durch Auftraggeber

**Kennzeichnung**

-  
interne Labornummer 134

### Angaben des Auftraggebers zum Probenmaterial

Handelsübliche Bezeichnung: **WPC Terrassendielen "Die Kompakte"**

Hersteller: NATURinFORM GmbH

**Gültigkeitsdauer des Zeugnisses:** bis 29.11.2027

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf das/die im Prüfbericht genannte(n) Probenmaterial/ Prüfstücke. Entscheidungen zur Konformität erfolgen ohne Berücksichtigung der Messunsicherheit, siehe Veröffentlichung "Entscheidungsregeln zu Konformitätsaussagen" auf [www.lga.de](http://www.lga.de).

Dieser Prüfbericht darf nur im vollen Wortlaut veröffentlicht werden.  
Jede Veröffentlichung in Kürzung oder Auszug bedarf der vorherigen Genehmigung durch die LGA Bautechnik GmbH.

Für die Auftragsabwicklung haben wir wesentliche Daten und Ihre Anschrift gespeichert. Der Datenschutz ist gewährleistet.

LGA Bautechnik GmbH  
Tillystraße 2  
90431 Nürnberg

Tel: +49 911 81771-406  
Fax: +49 911 81771-419  
Mail: [andreas.klarmann@lga.de](mailto:andreas.klarmann@lga.de)

Geschäftsführung  
Hans-Peter Trinkl

Nürnberg HRB 20586  
Steuer-Nr. 241/115/90733  
Ust-IdNr. DE813835574

Ein Unternehmen der  
**LGA Landesgewerbeanstalt Bayern**  
Körperschaft des öffentlichen Rechts

[www.lga.de](http://www.lga.de)



**Prüfergebnisse**

Die Prüfergebnisse beziehen sich auf die von der Prüfstelle geprüften Proben.

**Rutschhemmende Eigenschaften**

Die Vorbereitung der Prüfbeläge erfolgte durch den Auftraggeber. .

Die Prüfung erfolgte nach DIN EN 16165:2021-12 - Anhang B (ersetzt DIN 51130:2014-02) und gemäß ASR-A 1.5 und dem Merkblatt "Fußböden in Arbeitsräumen und Arbeitsbereichen mit Rutschgefahr" DGUV Regel 108-003.

Prüftag: 02.11.2022 (Rutschhemmende Eigenschaften)

Prüf- körper	Oberflächenbearbeitung  1)	Wert der Prüfungen durch Begehen einer schiefen Ebene  $\alpha_{shod}$	Zuordnung des Prüfergebnisses zu den Klassen der Rutschhemmung*	
Nr. 1	"Die Kompakte" - fein geriffelt, gebürstet	23,7	R 11	$19^\circ < \alpha_{shod} \leq 27^\circ$
Nr. 2	"Die Die Kompakte" - Blockstreifen, gebürstet	27,2	R 12	$27^\circ < \alpha_{shod} \leq 35^\circ$

1) Angaben des Auftraggebers

\* gemäß DIN EN 16165:2021-12 - Nationaler Anhang NB.2

LGA Bautechnik GmbH  
Materialprüfinstitut



Dipl.-Ing. (FH) Deppisch



Bearbeiter  
ak



A. Klarmann, Steintechniker