

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 21V30137-01**

**Datum: 27.07.2021**

**Auftraggeber:** IBC GmbH & Co. KG  
Internationale BauChemie  
Richtbergstraße 18  
97493 Bergtheimfeld

**Auftrag:** vom 07.07.2021 eingegangen am 12.07.2021

**Inhalt des Auftrages:** Prüfung der rutschhemmenden Eigenschaften einer  
Bodenbeschichtung "MüriTop Acrylic-Belag (Komplettaufbau  
Standard)"

**Probenmaterial:** 1 Bodenbelag 900 mm x 400 mm aus MüriTop Acrylic-Belag  
(Komplettaufbau Standard)

**Eingeliefert:** am 12.07.2021

**Probenahme:** durch Auftraggeber

**Kennzeichnung** 1  
interne Labornummer 137

### Angaben des Auftraggebers zum Probenmaterial

Handelsübliche Bezeichnung: **MüriTop Acrylic-Belag (Komplettaufbau Standard)**

Hersteller IBC GmbH & Co. KG

**Gültigkeitsdauer des Zeugnisses:** bis 28.07.2026

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf das/die im Prüfbericht genannte(n)  
Probenmaterial/ Prüfstücke.

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

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



**Prüfergebnisse**

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

**Rutschhemmende Eigenschaften**

Die Vorbereitung des Prüfbelages erfolgte durch den Auftraggeber. Der Belag war auf einer Trägerplatte aufgebracht.

Die Prüfung erfolgte nach DIN 51130: 2014-02 und gemäß ASR-A 1.5 und dem Merkblatt "Fußböden in Arbeitsräumen und Arbeitsbereichen mit Rutschgefahr" DGUV Regel 108-003.

Der Verdrängungsraum wurde nicht geprüft

Prüftag: 27.07.2021 (Rutschhemmende Eigenschaften)

Prüfkörper	Oberflächenbearbeitung 1)	mittl. Gesamtakzeptanzwinkel $\alpha_{ges}$	Bewertungsgruppe der Rutschhemmung		Verdrängungsraum	
					cm <sup>3</sup> /dm <sup>2</sup>	Bewertungsgruppe
Nr. 1	MüriTop Acrylic-Belag (Komplettaufbau Standard)	11,6	R 10	$10^\circ < \alpha_{ges} \leq 19^\circ$	-	-

1) Angaben des Auftraggebers

LGA Bautechnik GmbH  
Materialprüfinstitut



Dipl.-Ing. (FH) Deppisch



Bearbeiter  
ak



A. Klarmann, Steintechniker