- INSTITUT FÜR WAND- UND BODENBELÄGE - SÄUREFLIESNER-VEREINIGUNG E.V.

Nach DIN EN ISO/IEC 17025 und DIN EN ISO/IEC 17065 durch die DAkkS akkreditierte Prüf- und Zertifizierungsstelle. Vom DIBt nach LBO unter der Kenn-Nr. NDS 20 anerkannte und nach EU-BauPVO notifizierte Stelle NB 1212.

Institut für Wand- und Bodenbeläge Säurefliesner-Vereinigung e.V. · Postfach 1254 · 30928 Burgwedel

E-Mail: info@saxoboard.net
SAXOBOARD Wellness & Duschsysteme GmbH
Herrn Enrico Dauksch
Eichenallee 3
01558 Großenhain



Gegr. 1941

Europäische
Forschungsgemeinschaft

Ihr Zeichen

Ihre Nachricht vom

Unser Zeichen

Datum

Schu/ke

14.06.2022

Bestimmung der rutschhemmenden Eigenschaft von Bodenbelägen gemäß DIN EN 16165, Anhang A (ehemals DIN 51097)

Unsere Auftragsnummer: 9735/22

Sehr geehrter Herr Dauksch,

unter Bezugnahme auf Ihren Untersuchungsauftrag per Mail vom 01.04.2022 möchten wir Sie nachfolgend über die zwischenzeitlich ermittelten Ergebnisse informieren:

	Prüfgegenstand	Winkelwert $\alpha_{barefoot}$	Bewertungsgruppe nach DIN EN 16165, Anhang A
9735/22/01.001			
Artikelbez.:	Mineralwerkstoffmusterplatte RS 80	,	
Farbe:	weiß	22°	В
Oberfläche:	unprofiliert, eben, feinrau strukturiert		
Oberflbearb.:	geschliffen P80 (Rückseite)		
9735/22/01.002			
Artikelbez.:	Mineralwerkstoffmusterplatte VS 120		
Farbe:	weiß	19°	В
Oberfläche:	unprofiliert, eben, feinrau strukturiert		100
Oberflbearb.:	geschliffen P120 (Vorderseite) - trocken		
9735/22/02			
Artikelbez.:	Mineralwerkstoffmusterplatte VS 150	Ì	
Farbe:	weiß	16°	Α
Oberfläche:	unprofiliert, eben, feinrau strukturiert		
Oberflbearb.:	geschliffen P150 (Vorderseite) - nass		
9735/22/03			
Artikelbez.:	Mineralwerkstoffmusterplatte VS 240		
Farbe:	weiß	14°	Α
Oberfläche:	unprofiliert, eben, feinrau strukturiert		,
Oberflbearb.:	geschliffen P240 (Vorderseite) - nass		
9735/22/04			
Artikelbez.:	Mineralwerkstoffmusterplatte VS 400		
Farbe:	weiß	14°	Α
Oberfläche:	unprofiliert, eben, feinrau strukturiert		
Oberflbearb.:	geschliffen P400 (Vorderseite) - nass		

Wie vorstehender Tabelle zu entnehmen ist, haben wir an den 4 zur Verfügung gestellten Musterplatten zunächst die prüftechnische Bewertung nach DIN EN 16165 - Anhang A (Barfußbereich) durchgeführt. Für mögliche Bewertungen nach DIN EN 16165 – Anhang B (Schuhbereich) benötigen wir weitere Prüfkörper.

Bitte teilen Sie uns bis zum 28.06.2022 mit, ob Sie die Ausstellung von Prüfzeugnissen wünschen.

Für Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Mit freundlichem Gruß

SÄUREFLIESNER-VEREINIGUNG E.V.

Institut für Wand- und Bodenbeläge Der Sachbearbeiter

Dipl.-Ing. Peter Schuster



