



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
Test certificate

BBV 1219267-04

Datum: 19.12.2012

Date:

Auftraggeber:
Client:

DTS - Systemoberflächen GmbH
Arnold-Dammers-Weg 2

39291 Möckern

Auftrag:
Order:

vom 25.10.2012 eingegangen am 25.10.2012
dated received at

Inhalt des Auftrages:

Prüfung der rutschhemmenden Eigenschaften eines Laminat-
Bodenbelags

Contents of order:

Determination of the slip resistance of a of a floor surfacing of ,
Probenmaterial: 1 Bodenbelag 1000 mm x 500 mm aus Laminat-Bodenbelag
1 floor surfacing 1000 mm x 500 mm of laminate

Eingeliefert:
Supplied:

am 03.12.2012
at

Probenahme:
Sampling:

keine Angaben
no indication

Kennzeichnung
Marking:

-
interne Labornummer 267
internal laboratory no.

Angaben des Auftraggebers zum Probenmaterial *Specifications according the samples given by the client*

Handelsübliche Bezeichnung:
Commercial designation:

Brush II / Buche

Producer:

Gültigkeitsdauer des Zeugnisses: bis 20.12.2017 **Period of validity**

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

The test results only refer to the samples named within this test report.

Dieser Prüfbericht darf nur im vollen Wortlaut veröffentlicht werden.

Jede Veröffentlichung in Kürzung oder Auszug bedarf der vorherigen Genehmigung durch die
TÜV Rheinland LGA Bautechnik GmbH.

This test report may only be published completely. Each publishing in parts thereof or an
abridged version needs a prior authorization by the TÜV Rheinland LGA Bautechnik GmbH
Zeugnis\1219267-04.xlsx / Seite 1 von 2

TÜV Rheinland LGA Bautechnik GmbH
Naturstein, Fassade, Bauteile
Tillystraße 2
90431 Nürnberg
Tel +49 911 655-5524
Fax +49 911 655-5592
Mail: andreas.klarmann@de.tuv.com
Geschäftsführung
Dr.-Ing. Frank Voßloh
Eckhard Lippold

Nürnberg HRB 20586
Steuer-Nr. 241/115/90733
Ust-IdNr. DE813835574
Web www.tuv.com

Prüfergebnisse Test results

Die Prüfergebnisse beziehen sich auf die von der Prüfstelle geprüften Proben.
The test results refer to the samples tested in the laboratory.

Rutschhemmende Eigenschaften Slip resistance

Die Vorbereitung des Prüfbelages erfolgte durch den Auftraggeber.
The preparation of the floor-surfacing was carried out by the client.

Die Prüfung erfolgte gemäß dem Merkblatt für Fußböden in Arbeitsräumen und Arbeitsbereichen mit Rutschgefahr BGR 181 und nach DIN 51130: 2009-5.

Testing according "Merkblatt für Fußböden in Arbeitsräumen und Arbeitsbereichen mit Rutschgefahr BGR 181" and DIN 51130: 2009-5.

Der Verdrängungsraum wurde nicht geprüft The space of displacement was not determined.

Prüftag: 18.12.2012 (Rutschhemmende Eigenschaften)
Date of testing (Slip resistance)

Prüf- körper Sam- ples	Oberflächenbearbeitung Surface finishing 1)	mittl. Gesamt- akzeptanz- winkel <i>mean angle of acceptance</i> α_{ges}	Bewertungsgruppe der Rutschhemmung <i>group of assessment of slip resistance</i>		Verdrängungsraum <i>space of displacement</i> cm ³ /dm ²	Bewertungs- gruppe
			R 10	$10^\circ < \alpha_{ges} \leq 19^\circ$		
Nr. 1	Brush II / Buche	14,9	R 10	$10^\circ < \alpha_{ges} \leq 19^\circ$	-	-

1) Angaben des Auftraggebers Specifications given by the client

TÜV Rheinland LGA Bautechnik GmbH
Materialprüfinstitut



Dipl.-Ing. (FH) Deppisch



Bearbeiter



A. Klarmann, Steintechniker