

Datum/Date: 23.06.2021-OM/Cey/st-

PRÜFZEUGNIS TEST CERTIFICATE

Nr./No.: 2021 22071/3210

über die Prüfung der Rutschhemmung von Bodenbelägen slip resistance test of floorings

1 Auftraggeber/

Brillux GmbH & Co. KG Weseler Straße 401 48163 Münster

2 Prüfmuster/ Test specimen

Bodenbeschichtungen / Floor coatings

Typ / Type:

Brillux 2K-Aqua Durakett 2394

mit ca. 110 g/m² Zwischenbeschichtung und ca. 110 g/m² Deckbeschichtung

2.1 Hersteller/ Manufacturer

Brillux GmbH & Co. KG

2.2 Bauart, Bezeichnung/ Type, designation

Bodenbeschichtung

entsprechend beiliegender Verlegeanleitung und Abbildung

Floor coating

according to enclosed installation instruction and picture

Kennzeichnung/ Marking

-.-

2.3 Bestimmungsgemäße Verwendung/ Intended use

Einsatz in Arbeitsräumen und Arbeitsbereichen mit Rutschgefahr Use in working areas with slipping hazards

2.4 Datum der Herstellung/ Date of fabrication

-.-

2.5 Weitere Angaben/ Further details

Form und Größe /

Shape and size (mm):

fugenlos / jointless

Farbe / Colour.

rot / red

Oberfläche / Surface:

eben, seidenmatt / smooth, silk matt

53757 Sankt Augustin

Tel: +49 (30) 13001-38600 Fax: +49 (30) 13001-38001 E-Mail: ifa@dguv.de z_boe 2018-08

3	Prüfung/
	Testing

3.1 Art der Prüfung/ Type of test

Baumusterprüfung / Type-examination

3.2 Datum der Prüfung/ Date of testing

17.06.2021

3.3 Prüfverfahren, -grundlagen/ Test method, requirements

DIN 51130 (02.2014) und ASR A1.5/1,2

Prüfergebnis / Test result:

Gesamtmittelwert des Neigungswinkels:

7.8°

Total mean of inclination angle:

Gesamtmittelwert des Verdrängungsraums:

-,- cm3/dm2

Total mean of displacement volume:

Beurteilung, Eignung/ Assessment, suitability (Besondere Hinweise/

Bewertungsgruppe für die Rutschhemmung:

R 9

Evaluation group of slip resistance:

Special remarks)

Bewertungsgruppe für den Verdrängungsraum:

V -.-

Evaluation group of displacement volume:

Prüfstellen / Testing institute:

Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung - IFA, Sankt Augustin

Hinweis / Remark:

Die Verlegeanleitung und die Abbildung sind Bestandteile dieses Prüfzeugnisses. The installation instruction and the picture are part of the test certificate. Dieses Prüfzeugnis gilt nur in Verbindung mit einem bezeichneten Bodenbelagsmuster. This certificate is only valid in connection with the indicated flooring sample.

Gültigkeit des Prüfzeugnisses/ 5 Validity of Test Certificate

Dieses Prüfzeugnis gilt, solange die zugrundeliegenden sicherheitstechnischen Anforderungen (3.3) gelten, für alle mit dem Prüfmuster identischen Erzeugnisse, die gefertigt werden bis zum: As long as the underlying safety-technical requirements (3.3) are in force, the present Test Certificate applies to all products equal to the test specimen and manufactured at the latest on:

22.06.2026

Die Identität der Erzeugnisse mit dem Prüfmuster wird von der Prüfstelle nicht überwacht. Conformity with the test specimen will not be verified by the testing institute.

6	Allgemeine Hinweise	
	General remarks	

Dieses Prüfzeugnis besteht aus The present Test Certificate consists of

3

Seiten. Pages.

Die Seiten 1 bis 3 enthalten das Gesamtergebnis der Prüfung, sie dürfen nur ungekürzt veröffentlicht werden.

Pages 1 to 3 indicate the overall test result; they shall only be published with the full wording being quoted.

Dieses Prüfzeugnis berechtigt n i c h t zur Verwendung des GS-Zeichens, **DGUV Test-Zeichens oder CE-Zeichens.**

The present Test Certificate does not warrant the use of the GS-label, DGUV Test-label or CE-mark.

Im Übrigen gilt die Prüf- und Zertifizierungsordnung der Prüf- und Zertifizierungsstellen im DGUV Test in Verbindung mit den Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung e.V.

In all other respects the Rules of Procedure for Testing and Certification carried out by the Test and Certification Bodies in DGUV Test shall apply in conjunction with the General Business Conditions of the Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung e.V.

Für die Beurteilung For the assessment

Für die Prüfung For the testing

Dipl.-Ing. Olaf Mewes Fachzertifizierer(in)

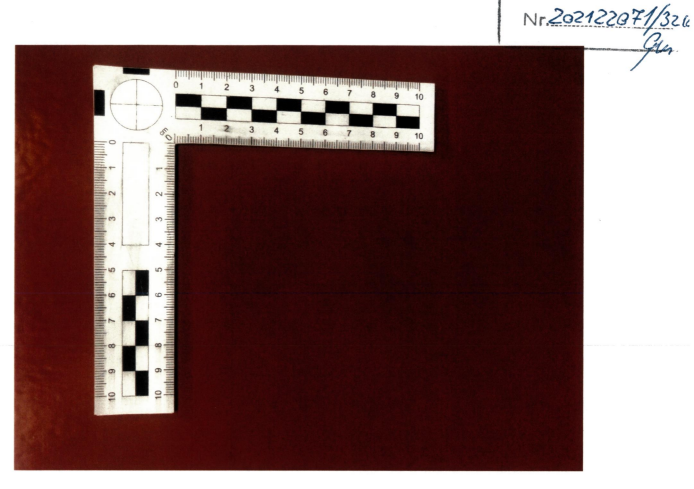
Certification officer

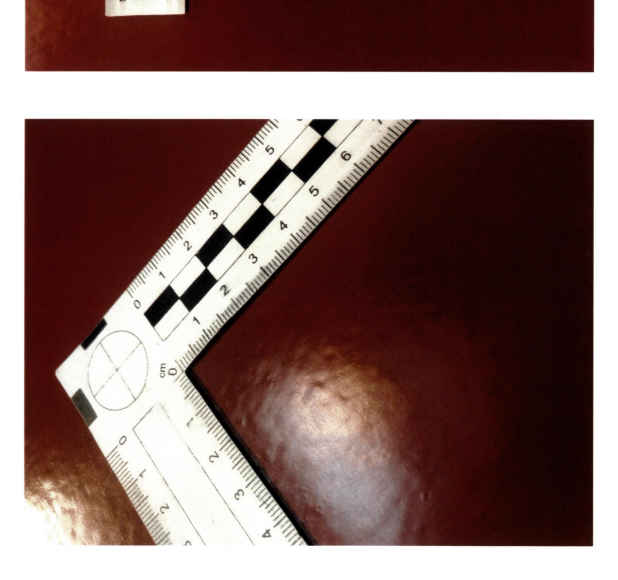
Orhan Ceylan

Leiter(in) des Prüflabors

Head of Testlaboratory

Diese Anlage ist Bestandteil des Prüfzeugnisses







System: Brillux 2K-Aqua Durakett 2394

Beschichtungsaufbau

Untergrund

Für das Versiegelungs-System freigegebene Oberflächen, wie z. B. geeignete Parkett-, Dielen- und Holzböden sowie Holztreppen.

Grundierung

Unbehandelte Parkett-, Dielen- und Holzböden sowie Holztreppen: Je nach Erfordernis mit 2K-Aqua Durakett 2394 (theor. Verbrauch: ca. 110 ml/m²), 2K-Aqua Epoxi-Primer 2373 (theor. Verbrauch: ca. 100 ml/m²), oder 2K-Epoxi Varioprimer 865 (theor. Verbrauch: ca. 120 ml/m²). Materialauftrag im Streich- und Rollverfahren.

Parkett, Dielen, Holzböden und -treppen mit intakter Altlackierung: 2K-Aqua Epoxi-Primer 2373 (theor. Verbrauch: ca. 100 ml/m²) oder 2K-Epoxi Varioprimer 865 (theor. Verbrauch: ca. 120 ml/m²). Materialauftrag im Streich- und Rollverfahren.

Zwischenbeschichtung

1x mit 2K-Aqua Durakett 2394 (theor. Verbrauch: ca. 110 ml/m²). Materialauftrag im Streich- und Rollverfahren.

Deckbeschichtung

1x mit 2K-Aqua Durakett 2394 (theor. Verbrauch: ca. 110 ml/m²). Materialauftrag im Streich- und Rollverfahren.

Auftrag mit Microfaser-Farbwalze 1221.

Hinweis:

Zur Verarbeitung die weiteren Angaben in den Praxismerkblättern der jeweiligen Systemprodukte beachten.

Diese Anlage ist Bestandteil des Prüfzeugnisses Nr 202122071/320