

Datum/Date: 18.02.2020-OM/Cey/st-

PRÜFZEUGNIS TEST CERTIFICATE

Nr./No.: 2020 20547/3210

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

1 Auftraggeber/ Customer

Brillux GmbH & Co. KG Weseler Straße 401 48163 Münster

2 Prüfmuster/ Test specimen Bodenbeschichtung mit Füllstoffen

Typ / type:

Brillux Floortec Colorgrains 830 + Floortec Topcon T 829 mit ca. 400 g/m² Versiegelung

2.1 Hersteller/ Manufacturer

Brillux GmbH & Co. KG

2.2 Bauart, Bezeichnung/ Type, designation

Bodenbeschichtung mit körnigen Füllstoffen, entsprechend beiliegender Verlegeanleitung

Kennzeichnung/ Marking

-.-

2.3 Bestimmungsgemäße Verwendung/ Intended use

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

Datum der Herstellung/ 2.4 Date of fabrication

2.5 Weitere Angaben/ Further details

Form und Größe / size (mm):

fugenlos

Farbe / colour.

grau

Oberfläche / surface:

körnig, matt, rau

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

07.02.2020

3.3 Prüfverfahren, -grundlagen/ Test method, requirements

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

Prüfergebnis / test result:

Gesamtmittelwert des Neigungswinkels:

27.1°

Total mean of inclination angle:

Gesamtmittelwert des Verdrängungsraums:

-,- cm3/dm2

Total mean of displacement volume:

4 Beurteilung, Eignung/ Assessment, suitability (Besondere Hinweise/

Bewertungsgruppe für die Rutschhemmung:

R 12

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 ist Bestandteil dieses Prüfzeugnisses.

The installation guide is 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.

5 Gültigkeit des Prüfzeugnisses/ 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:

17.02.2025

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

53757 Sankt Augustin

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

z_boe 2018-08



System: Brillux Floortec Colorgrains 830 + Floortec Topcon T 829

Untergründe

Im Systemaufbau grundierte und mit Brillux Floortec 2K-Basecon 825 + Floortec Basecon Ad 826 bzw. Floortec 2K-Sealcon 827 vorbereitete Bodenflächen.

Beschichtungssystem

Floortec Topcon T 829 mittels Microfaser-Farbwalze aufrollen (theor. Verbrauch: ca. 180 g/m²) und die frische Schicht mit Floortec Colorgrains 830 im Überschuss abstreuen bis ein einheitliches Oberflächenbild erzielt wird (theor. Verbrauch: 2 – 3 kg/m²).

Nach Trocknung überschüssige Colorgrains durch abfegen und absaugen entfernen und die Fläche mittels Microfaser-Farbwalze mit Floortec Topcon T 829 einmal im Kreuzgang versiegeln. Theor. Verbrauch: ca. 400 g/m².

Hinweis:

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

Diese Anlage ist Bestandteil des Prüfzeugnisses

Nr.202020547/310