

Datum/Date: 06.07.2019-OM/Cey/st-

PRÜFZEUGNIS TEST CERTIFICATE

Nr./No.: 2019 22092/3210

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

1	Auftraggeber/ Customer	PcP. Sicherheitsroste GmbH Stahl- und Edelstahlverarbeitung Duisbergstraße 13 58339 Breckerfeld
2	Prüfmuster/ Test specimen	Blechprofilroste aus Stahl, feuerverzinkt Typ / type: Blechprofil-Gitterrost "Typ B-Cube"
2.1	Hersteller/ Manufacturer	PcP. Sicherheitsroste GmbH
2.2	Bauart, Bezeichnung/ Type, designation	Feuerverzinktes Blechprofilrost aus 2 mm Stahlblech, entsprechend beiliegender Zeichnung
	Kennzeichnung/ Marking	.-
2.3	Bestimmungsgemäße Verwendung/ Intended use	Einsatz in Arbeitsräumen und Arbeitsbereichen mit Rutschgefahr <i>Use in working areas with slipping hazards</i>
2.4	Datum der Herstellung/ Date of fabrication	.-
2.5	Weitere Angaben/ Further details	Form und Größe / size (mm): auf Anfrage Farbe / colour: verzinkt Oberfläche / surface: quadratische, gelochte Ober- flächenstruktur mit Profilierung durch sternförmig gelochter und aufgebördelten Öffnungen

3 Prüfung/ Testing

- 3.1 Art der Prüfung/
Type of test Baumusterprüfung /
type-examination
- 3.2 Datum der Prüfung/
Date of testing 04.07.2019
- 3.3 Prüfverfahren, -grundlagen/
Test method, requirements DIN 51130 (02.2014) und ASR A1.5/1,2

Prüfergebnis / test result:

Gesamtmittelwert des Neigungswinkels: 37,0
Total mean of inclination angle:

Gesamtmittelwert des Verdrängungsraums: > 10,0 cm³/dm²
Total mean of displacement volume:

4 Beurteilung, Eignung/ Assessment, suitability (Besondere Hinweise/ Special remarks)

Bewertungsgruppe für die Rutschhemmung: R 13
Evaluation group of slip resistance:

Bewertungsgruppe für den Verdrängungsraum: V 10
Evaluation group of displacement volume:

Prüfstellen / testing institute:

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

Hinweis / remark:

Die Zeichnung ist Bestandteil dieses Prüfzeugnisses.
The draw is part of the test certificate.

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:

05.07.2024

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 n o t 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

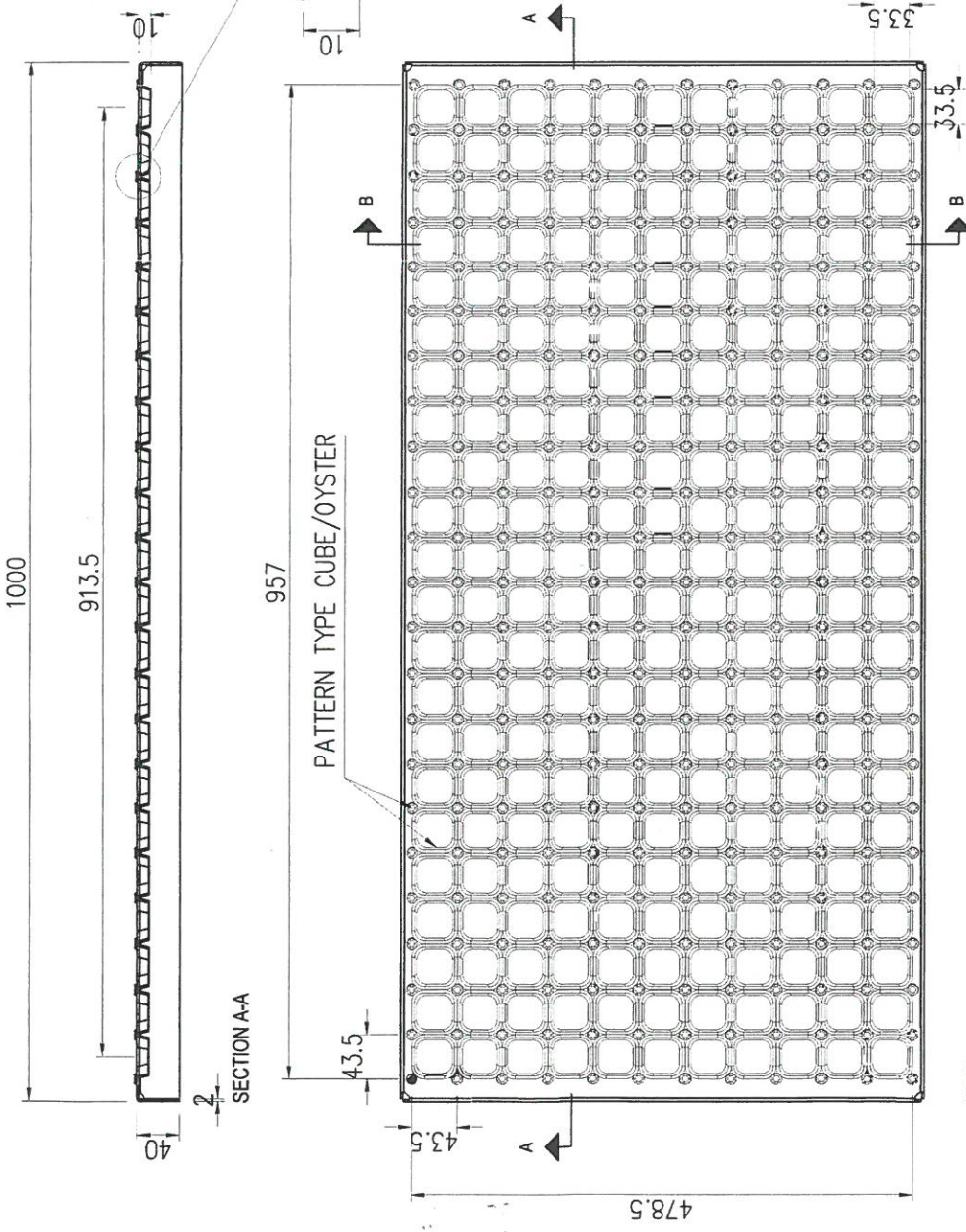
Für die Prüfung
For the testing



Dipl.-Ing. Olaf Mewes
Fachzertifizierer(in)
Certification officer



Orhan Ceylan
Leiter(in) des Prüflabors
Head of Testlaboratory



SECTION B-B

PLAN

Diese Anlage ist
Bestandteil des
Prüfzeugnisses
Nr. 201922092/3210
Ceylan

12.03.19	Info.	JJK
Date	Description	Ink.
PP-AS	PP-A/S	PP Group
	Svengsson J. A. T. 145 97 13 12 00	member of
	DK-7480 Vildbjerg F. +13 97 13 35 25	
Type: B-Cube Blechprofil-Gitterrost mit sternförmig profilierter Oberfläche - feueverrinkt DIN 1461		
Panel type cube/oyster 500x1000x40x2 mm.		
Material:	240YP	Surface: Galv.
Scale:		Weight: 8.2 kg.
PCP Dwg. no.:	SpS-0064-01	Rev. no.:
		01

This drawing is the property of PCP-AS, and is not to be reproduced or used in any manner of material to our interests. All rights are reserved.



IFA 1904090



R13 Rutschhemmung
Bewertungsgruppe

V10 Verdrängungsraum
Bewertungsgruppe

dguv.de/pruefzeichen