

Prüf- und Zertifizierungsstelle
im BG-PRÜFZERT



BIA

Berufsgenössenschaftliches
Institut für
Arbeitssicherheit

Hauptverband der gewerblichen
Berufsgenössenschaften

Datum/Date: 14.06.2002 KB/Wm/st

PRÜFZEUGNIS TEST CERTIFICATE

Nr./No.: 200221437/3210

Über die Prüfung der Rutschhemmung von Bodenbelägen

- | | | |
|-----|--|---|
| 1 | Auftraggeber/
Customer | SIMO Blechverarbeitung GmbH
Neckarstraße 11
78736 Epfendorf |
| 2 | Prüfmuster/
Test specimen | Blechprofilroste aus Stahl verzinkt
Typ: SIRO/P mit überhöhten Noppen |
| 2.1 | Hersteller/
Manufacturer | SIMO Blechverarbeitung GmbH |
| 2.2 | Bauart, Bezeichnung/
Type, designation | SIMO-Sicherheitsprofilrost mit überhöhten Noppen |
| | Kennzeichnung/
Marking | -- |
| 2.3 | Bestimmungsgemäße
Verwendung/
Intended use | Einsatz in Arbeitsräumen und Arbeitsbereichen mit Rutschgefahr,
insbesondere für Treppen und Laufstege |
| 2.4 | Datum der Herstellung/
Date of fabrication | -- |
| 2.5 | Weitere Angaben/
Further details | Form und Größe (mm): auf Anfrage
Farbe: verzinkt
Oberfläche: nach unten gedrückte Schlitze und
nach oben geprägte Noppen |

3 Prüfung/ Testing

3.1 Art der Prüfung/
Type of test Baumusterprüfung

3.2 Datum der Prüfung/
Date of testing 10.06.2002

3.3 Prüfverfahren, -grundlagen/
Test method, requirements BGR 181 (bisher ZH1/571) und DIN 51 130

Prüfergebnis:

Gesamtmittelwert des Neigungswinkels: 29,2°

Gesamtmittelwert des Verdrängungsraums: > 10,0 cm³/dm²

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

Bewertungsgruppe für die Rutschhemmung: R 12

Bewertungsgruppe für den Verdrängungsraum: V 10

Prüfstellen:

Berufsgenossenschaftliches Institut für Arbeitssicherheit - BIA, Sankt Augustin und
Säurefließner-Vereinigung e. V., Untersuchungs- und Beratungsinstitut - SFV, Großburgwedel

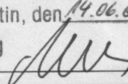
5 Gültigkeit des Prüfzeugnisses/ Validity of Test Certificate

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:

30.06.2005

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

~~Eine Verlängerung der Gültigkeitsdauer ist auf Antrag möglich.
Period of validity may be extended upon request.~~

Verlängerung der Gültigkeit
bis 30.06.2008
E. Nr. 2005 20 129
St. Augustin, den 14.06.05
Im Auftrag 

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. ~~Zum vollständigen Prüfzeugnis gehört das Prüfprotokoll, aus dem die Einzelangaben ersichtlich sind.~~

Pages 1 to 3 indicate the overall test result; they shall only be published with the full wording being quoted. ~~The complete Test Certificate also includes the test protocol containing all pertinent details.~~

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

The present Test Certificate does n o t warrant the use of the GS-label, BG-label or CE-mark.

Im übrigen gilt die Prüf- und Zertifizierungsordnung der Prüf- und Zertifizierungsstellen im BG-PRÜFZERT in Verbindung mit den Allgemeinen Geschäftsbedingungen des Hauptverbandes der gewerblichen Berufsgenossenschaften e.V.

In all other respects the Rules of Procedure for Testing and Certification carried out by the Test and Certification Bodies in BG-PRÜFZERT shall apply in conjunction with the General Business Conditions of the Hauptverband der gewerblichen Berufsgenossenschaften e.V.

für die Beurteilung
for the assessment

für die Prüfung
for the testing

Dr.-Ing. Günter Kloß

Fachzertifizierer(in)
Certification officer

Norbert Wilm

Leiter(in) des Prüflabors
Head of Testlaboratory