

Zertifikat

Certificate

Registrier-Nr.

Registered No.

44 780 12 104407

Zeichen des Auftraggebers
Customer's reference

Mr. Paul Cowling

Auftragsdatum
Date of order

10.06.2013

Aktenzeichen
File reference

2.4-1611/96 Moz/Tän

Prüfbericht Nr.
Test report no.

13 780 122577

**Name und Anschrift
des Auftraggebers**

Instant UpRight
Park West Industrial Park, Friel Avenue,
Nagor Road, Dublin 12
Ireland

*Name and address of
the customer*

ist berechtigt, das unten
genannte Produkt
mit dem abgebildeten Zeichen
zu kennzeichnen



*is authorized to
provide the product
mentioned below with
the mark as illustrated*

Fertigungsstätte

Instant UpRight
Park West Industrial Park, Friel Avenue,
Nagor Road, Dublin 12
Ireland

Manufacturing plant

Geprüft nach

DIN EN 1004:2005-03 (informativ)

Tested in accordance with

**Beschreibung des
Produktes**
(Details s. Anlage 1)

Belagfläche für Fahrergerüste und Laufstege
Typ Spandeck

Description of product
(Details see Annex 1)

TÜV NORD CERT GmbH
Zertifizierungsstelle
Fachleiter Konsumgüter

Gültig bis/ Valid until: 10.06.2013



Essen, 11.06.2013

Bitte beachten sie auch die umseitigen Hinweise
Please also pay attention to the information stated overleaf

TÜV NORD CERT GmbH
Langemarckstrasse 20
45141 Essen
Tel.: +49 201 8255120
e-mail: prodcert@tuev-nord.de

Technical Report

Testing Laboratory
Product Safety

Report No. 13 780 122577 dated 11.06.2013

Applicant:	Instant UpRight Unit S1, Park West Industrial Park, Friel Avenue, Nangor Road, Dublin 12, Ireland
Device under test:	Platform for mobile acces and working towers Type: Spandek
Test principles:	DIN EN 1004: 2005-03
Order no.:	8000421628
File no.:	2.4-1611/96
Test engineer:	Dr. Modziewski
Testing period:	June 2013
Place of testing:	TÜV NORD CERT GmbH

The report consists of 3 pages

1. General

Technical Ratings:

Platform height:	8 m (outdoor) 12 m (indoor)
Platform size:	Length: 3666/4305/4947/5482/ 6121/6773/7404/9255 mm, Width: 630 mm
Material:	EN AW 6082
Load:	1,5 kN/m ² (scaffold group 2) 1,5 kN/m ² On a area of 500 x 500 mm, 1,0 kN/m ² auf eine Fläche von 200 x 200 mm

Type of examination: TÜV NORD Type-Approval (recertification)

2. Submitted files

The submitted files used for the certificate no. 44 708 08 363955 will be valid furthermore.

3. Preliminary note

The above described platform type Spandek is identical with the platform working described in the certificate no. 44 708 08 363955. The reinspection has been necessary because the certificate has been expired.

4. Test result

The referencend units are in compliance with the above requirements furthermore.



Albert Brinkmann



Dr. Norbert Modzelewski

Typbezeichnung:
Type designation:

Spandeck

Nutzlast:
Nominal load:

Gerüstgruppe 2

Load class 2

- 1,5 kN/m² gleichmäßig verteilt auf die Gesamtfläche
- 1,5 kN/m² uniformly distributed load on platform
- 1,5 kN/m² auf eine Fläche von 500 x 500 mm an der ungünstigsten Stelle der Belagfläche
- 1,5 kN/m² concentrated load in the most unfavourable position on a platform area of 500 x 500 mm
- 1,0 kN/m² auf eine Fläche von 200 x 200 mm an der ungünstigsten Stelle der Belagfläche
- 1,0 kN/m² concentrated load in the most unfavourable position on a platform area of 200 x 200 mm

Breite:
Width:

620 mm

Längen:
Length:

3666/4305/4947/5482/ 6121/6773/7404/9255 mm

Die oben aufgeführten Produkte dürfen wie folgt gekennzeichnet werden:
The above mentioned products could be provided with the following marking:

TÜV NORD CERT GmbH
Zertifizierungsstelle
Fachleiter Konsumgüter

