

Zertifikat

für eine Fertigungsstätte von Erzeugnissen, die mit einem TÜV NORD CERT Sicherheitszeichen versehen werden

KÜBERIT Profile Systems GmbH & Co. KG
Römerweg 9
58513 Lüdenscheid
Deutschland

Fertigungsstätte: KÜBERIT Profile Systems GmbH & Co. KG
Römerweg 9
58513 Lüdenscheid
Deutschland

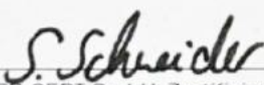
Erzeugnisse: Treppenkantenprofile

Tag des Besuches: 18.07.2024

Ergebnis der Besichtigung:
Der Antragsteller konnte nachweisen, dass die Fertigungsstätte der aufgeführten Erzeugnisse technisch so eingerichtet und geleitet ist, dass eine gleichmäßige Herstellung gewährleistet ist.

Zertifikat-Registrier-Nr. 44 786 131568-001	Gültigkeit
Auditbericht-Nr. 3537 2682	Gültig von 2024-07-18
Aktenzeichen 2.4.-952/01	Gültig bis 2025-07-17

Essen 2024-08-09


TÜV NORD CERT GmbH, Zertifizierungsstelle Konsumgüter

TÜV NORD CERT GmbH
Am TÜV 1 45307 Essen
www.tuev-nord-cert.de
prodcert@tuev-nord.de

ZERTIFIKAT CERTIFICATE

Hiermit wird bescheinigt, dass die Firma / *This certifies that the company*

Küberit Profile Systems GmbH & Co. KG
Römerweg 9
58513 Lüdenscheid
Deutschland

berechtigt ist, das unten genannte Produkt mit dem abgebildeten Zeichen zu kennzeichnen
is authorized to provide the product mentioned below with the mark as illustrated

Fertigungsstätte
Manufacturing plant

Küberit Profile Systems GmbH & Co. KG
Römerweg 9
58513 Lüdenscheid
Deutschland

Beschreibung des Produktes
(Details s. Anlage 1)
Description of product
(Details see Annex 1)

**Treppenkantenprofile mit PVC-oder
SK-Gleitschutzeinlage**
Typ 700 – 715
*Edge protection for stairs, with PVC or
self-adhesive slip-resistant inserts*
type 700 – 715



Geprüft nach
Tested in accordance with

TÜV NORD Prüfprogramm M 05/18

Registrier-Nr. / *Registered No.* 44 780 13156801
Prüfbericht Nr. / *Test Report No.* 3535 7775
Aktenzeichen / *File reference* 2,4-743/87

Gültigkeit / *Validity*
von / *from* 2024-02-16
bis / *until* 2029-02-15

TÜV NORD CERT GmbH
Zertifizierungsstelle Konsumgüter

Essen, 2024-02-16

TÜV NORD CERT GmbH

Am TÜV 1

45307 Essen

www.tuev-nord-cert.de

prodcert@tuev-nord.de

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

ANLAGE ANNEX

Anlage 1, Seite 1 von 8
Annex 1, page 1 of 8

zum Zertifikat Registrier-Nr. / to Certificate Registration No. 44 780 13156801

Typ: 700
Beschreibung: Treppenkantenprofil aus Aluminium, für auswechselbare PVC-Einlagen.
Maße: Tiefe: 60 mm
Höhe der Schutzkante innen: 13 mm
Länge: 2,5 m und 5,0 m
Profilfarben Eloxal: F2
Profileinlagen: 2504 (gerillt) und 2505 (glatt)
Farbe Einlagen: F100, F130, F140, F142, F143, F149, F169, F189, F190, F200 (nachleuchtend)
Befestigung: versenkte Bohrung, Schrauben mit \varnothing 3,5 mm

Typ: 701
Beschreibung: Treppenkantenprofil aus Aluminium oder Messing (eloxiert), für auswechselbare PVC-Einlagen. Einsetzbare Belagstärken 4-5 mm.
Maße: Tiefe: 42 mm
Höhe der Schutzkante innen: 13 mm
Länge: 2,5 m und 5,0 m
Profilfarben Eloxal: F2, F3, F4, F5, F6, F9
Profileinlagen: 2504 (gerillt) und 2505 (glatt)
Farbe Einlagen: F100, F130, F140, F142, F143, F149, F169, F189, F190, F200 (nachleuchtend)
Befestigung: versenkte Bohrung, Schrauben mit \varnothing 3,5 mm



TÜV NORD CERT GmbH
Zertifizierungsstelle Konsumgüter

Essen, 2024-02-16

ANLAGE ANNEX

Anlage 1, Seite 2 von 8
Annex 1, page 2 of 8

zum Zertifikat Registrier-Nr. / to Certificate Registration No. 44 780 13156801

Typ: 702
Beschreibung: Treppenkantenprofil aus Aluminium und Messing (eloxiert), für auswechselbare PVC-Einlagen. Einsetzbare Belagstärken 4-5 mm.
Maße: Tiefe: 42 mm
Höhe der Schutzkante innen: 28 mm
Länge: 2,5 m und 5,0 m
Profilfarben Eloxal: F2, F3, F4, F5, F6, F9
Profileinlagen: 2504 (gerillt) und 2505 (glatt)
Farbe Einlagen: F100, F130, F140, F142, F143, F149, F169, F189, F190, F200 (nachleuchtend)
Befestigung: versenkte Bohrung, Schrauben mit \varnothing 3,5 mm

Typ: 703
Beschreibung: Treppenkantenprofil aus Aluminium, für auswechselbare PVC-Einlagen. Einsetzbare Belagstärken 3-5 mm.
Maße: Tiefe: 51,5 mm
Höhe der Schutzkante innen: 28 mm
Höhe der Einlagenaufnahme: 5 mm
Länge: 2,5 m und 5,0 m
Profilfarben Eloxal: F2, F4, F5, F6, F9
Profileinlagen: 2504 (gerillt) und 2505 (glatt)
Farbe Einlagen: F100, F130, F140, F142, F143, F149, F169, F189, F190, F200 (nachleuchtend)
Befestigung: versenkte Bohrung, Schrauben mit \varnothing 3,5 mm



TUVNORD CERT GmbH
Zertifizierungsstelle Konsumgüter

Essen, 2024-02-16

ANLAGE ANNEX

Anlage 1, Seite 3 von 8
Annex 1, page 3 of 8

zum Zertifikat Registrier-Nr. / to Certificate Registration No. 44 780 13156801

Typ: 704
Beschreibung: Treppenkantenprofil aus Aluminium, für zweireihige auswechselbare PVC-Einlagen.
Einsetzbare Belagstärken 4-5 mm.
Maße: Tiefe: 67 mm
Höhe der Schutzkante innen: 40 mm
Höhe der Einlagenaufnahme: 4 - 5 mm
Länge: 2,5 m und 5,0 m
Profilfarben Eloxal: F2, F4, F5, F6, F9
Profileinlagen: 2504 (gerillt) und 2505 (glatt)
Farbe Einlagen: F100, F130, F140, F142, F143, F149, F169, F189, F190, F200 (nachleuchtend)
Befestigung: Doppelte, versetzt versenkte Bohrung, Schrauben mit Ø 3,5 mm

Typ: 705
Beschreibung: Treppenkantenprofil aus Aluminium, für auswechselbare PVC-Einlagen.
Einsetzbare Belagstärke 2,5 mm
Maße: Tiefe: 44 mm
Höhe der Schutzkante innen: 28 mm
Länge: 2,5 m und 5,0 m
Profilfarben Eloxal: F2, F3, F4, F5, F6, F9
Profileinlagen: 2504 (gerillt) und 2505 (glatt)
Farbe Einlagen: F100, F130, F140, F142, F143, F149, F169, F189, F190, F200 (nachleuchtend)
Befestigung: versenkte Bohrung, Schrauben mit Ø 3,5 mm



TÜV NORD CERT GmbH
Zertifizierungsstelle Konsumgüter

Essen, 2024-02-16

ANLAGE ANNEX

Anlage 1, Seite 4 von 8
Annex 1, page 4 of 8

zum Zertifikat Registrier-Nr. / to Certificate Registration No. 44 780 13156801

Typ:	706 A / 706 C
Beschreibung:	Treppenkantenprofil aus Aluminium oder Messing (eloxiert), für auswechselbare PVC-Einlagen.
Maße:	Tiefe: 60 mm Höhe der Schutzkante innen: 28 mm Länge: 2,5 m und 5,0 m
Profilfarben Eloxal:	F2, F3, F4, F5, F6, F9
Profileinlagen:	2504 (gerillt) und 2505 (glatt)
Farbe Einlagen:	F100, F130, F140, F142, F143, F149, F169, F189, F190, F200 (nachleuchtend)
Befestigung:	Versenkte Bohrung (Version A) Doppelte, versetzt versenkte Bohrung (Version C) Jeweils Schrauben mit \varnothing 3,5 mm



TUV NORD CERT GmbH
Zertifizierungsstelle Konsumgüter

Essen, 2024-02-16

ANLAGE ANNEX

Anlage 1, Seite 5 von 8
Annex 1, page 5 of 8

zum Zertifikat Registrier-Nr. / to Certificate Registration No. 44 780 13156801

Typ: 707 A / 707 C

Beschreibung: Treppenkantenprofil aus Aluminium, für auswechselbare PVC-Einlagen.

Maße: Tiefe: 64 mm
Höhe der Schutzkante innen: 44 mm
Länge: 2,5 m und 5,0 m

Profilfarben Eloxal: F2, F3, F4, F5, F6, F9

Profileinlagen: 2504 (gerillt) und 2505 (glatt)

Farbe Einlagen: F100, F130, F140, F142, F143, F149, F169, F189, F190, F200 (nachleuchtend)

Befestigung: Versetzt versenkte Bohrung (Version A)
Doppelte, versetzt versenkte Bohrung (Version C)
Jeweils Schrauben mit \varnothing 3,5 mm

Typ: 707 A / 707 C

Beschreibung: Treppenkantenprofil aus Aluminium, für auswechselbare PVC-Einlagen.

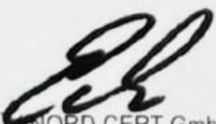
Maße: Tiefe: 64 mm
Höhe der Schutzkante innen: 44 mm
Länge: 2,5 m und 5,0 m

Profilfarben Eloxal: F2, F3, F4, F5, F6, F9

Profileinlagen: 2504 (gerillt) und 2505 (glatt)

Farbe Einlagen: F100, F130, F140, F142, F143, F149, F169, F189, F190, F200 (nachleuchtend)

Befestigung: Versetzt versenkte Bohrung (Version A)
Doppelte, versetzt versenkte Bohrung (Version C)
Jeweils Schrauben mit \varnothing 3,5 mm



TÜV NORD CERT GmbH
Zertifizierungsstelle Konsumgüter

Essen, 2024-02-16

ANLAGE ANNEX

Anlage 1, Seite 6 von 8
Annex 1, page 6 of 8

zum Zertifikat Registrier-Nr. / to Certificate Registration No. 44 780 13156801

Typ: 708 N
Beschreibung: Treppenkantenprofil aus Aluminium, für auswechselbare PVC-Einlagen.
Maße: Tiefe: 54 mm
Höhe der Schutzkante innen: 39 mm
Länge: 2,5 m und 5,0 m
Profilfarben Eloxal: F2, F3, F4, F5, F6, F9
Profileinlagen: 2504 (gerillt) und 2505 (glatt)
Farbe Einlagen: F100, F130, F140, F142, F143, F149, F169, F189, F190, F200 (nachleuchtend)
Befestigung: versenkte Bohrung, Schrauben mit \varnothing 3,5 mm

Typ: 709
Beschreibung: Treppenkantenprofil aus Aluminium, für zweireihige auswechselbare PVC-Einlagen.
Belagstärke 4-5mm.
Maße: Tiefe: 42 mm
Höhe der Schutzkante innen: 40 mm
Länge: 2,5 m und 5,0 m
Profilfarben Eloxal: F2, F4, F5, F6, F9
Profileinlagen: 2504 (gerillt) und 2505 (glatt)
Farbe Einlagen: F100, F130, F140, F142, F143, F149, F169, F189, F190, F200 (nachleuchtend)
Befestigung: versenkte Bohrung, Schrauben mit \varnothing 3,5 mm



TÜV NORD CERT GmbH
Zertifizierungsstelle Konsumgüter

Essen, 2024-02-16

ANLAGE ANNEX

Anlage 1, Seite 7 von 8
Annex 1, page 7 of 8

zum Zertifikat Registrier-Nr. / to Certificate Registration No. 44 780 13156801

Typ: 711
Beschreibung: RENO-Treppenkantenprofil aus Aluminium oder Messing (eloxiert), für 13 mm breite Gleitschutzeinlagen.
Maße: Tiefe: 38 mm
Höhe der Schutzkante innen: 15 mm
Länge: 1,0 m, 2,5 m und 5,0 m
Profilfarben Eloxal: F2, F3, F4, F5, F6, F7, F9
Profileinlagen: 2510 (ohne Körnung), 2511 (mit Körnung) und 2512 PVC
Farbe Einlagen: 2510 (GE1, GE2 und GE5), 2511 (GM7,GM8 und GM9), 2512 (GS1-GS6)
Befestigung: versenkte Bohrung, Schrauben mit \varnothing 3,5 mm

Typ: 712
Beschreibung: RENO-Treppenkantenprofil aus Aluminium oder Messing (eloxiert), für 23 mm breite Gleitschutzeinlagen.
Maße: Tiefe: 53 mm
Höhe der Schutzkante innen: 28 mm
Länge: 2,5 m und 5,0 m
Profilfarben Eloxal: F2, F3, F4, F5, F6, F7, F9
Profileinlagen: 2510 (ohne Körnung), 2511 (mit Körnung) und 2512 PVC
Farbe Einlagen: 2510 (GE1, GE2 und GE5), 2511 (GM7,GM8 und GM9), 2512 (GS1-GS6)
Befestigung: versenkte Bohrung, Schrauben mit \varnothing 3,5 mm



TÜV NORD CERT GmbH
Zertifizierungsstelle Konsumgüter

Essen, 2024-02-16

ANLAGE ANNEX

Anlage 1, Seite 8 von 8
Annex 1, page 8 of 8

zum Zertifikat Registrier-Nr. / to Certificate Registration No. 44 780 13156801

Typ: 713
Beschreibung: RENO-Treppenkantenprofil aus Aluminium, für je 1 Stück 22mm (Nase) und/oder 30mm (Auftritt) breite Gleitschutzeinlagen.
Maße: Tiefe: 53 mm
Höhe der Schutzkante innen: 28 mm
Länge: : 3,0 m
Profilfarben Eloxal: F2
Profileinlagen: 2511 (mit Körnung) am Auftritt und/oder der senkrechten Nase
Farbe Einlagen: 2511 (GM7)
Befestigung: versenkte Bohrung, Schrauben mit Ø 3,5 mm

Typ: 715
Beschreibung: RENO-Treppenkantenprofil aus Aluminium, für 2 Stück 19 mm breite Gleitschutzeinlagen.
Maße: Tiefe: 67 mm
Höhe der Schutzkante innen: 29,5 mm
Länge: 3,0 m
Profilfarben Eloxal: F2, F4
Profileinlagen: 2511 (mit Körnung)
Farbe Einlagen: GM7 schwarz
Befestigung: versenkte Bohrung, Schrauben mit Ø 3,5 mm



TUVNORD CERT GmbH
Zertifizierungsstelle Konsumgüter

Essen, 2024-02-16