



Klebstoffe, Werkzeuge und Zubehör

nora[®] Kautschuk-Bodenbeläge

nora[®]
by Interface[®]



Inhalt

04 Trockenkleber

06 Nassklebstoffe

08 Untergrundvorbereitung

12 Verlegen

16 Verfugen

18 Verlegen von Treppen- und Sockellösungen

24 Arbeitshosen

Ihre Ansprechpartner vor Ort

26 nora® Anwendungstechnik



Trockenkleber

Trockenkleber von der Rolle

nora dryfix™ 750

VE: 1 Rolle (30 m x 750 mm)

109 654

Trockenkleber zur permanenten Flächenverklebung.



nora dryfix™ ed

VE: 1 Rolle (30 m x 750 mm)

126 080

Leitfähiger Trockenkleber für die Verlegung von ableitfähigen „ed“ und leitfähigen „ec“ nora® Belägen.

Kupferband (selbstklebend)

VE: 1 Rolle à 33 lfm

118 156



Trockenklebebander

nora® stepfix 240

VE: 1 Rolle (50 m x 240 mm)

94053

Zur schnellen Montage von norament® Formtreppen, zur Treppenverlegung mit nora® Bodenbelägen und separater Treppenkante sowie zur Verlegung des nora® Treppenfrieses.



nora® profix

nora® profix 50 (50 m x 50 mm)

VE: 4 Rollen

96544

Zur schnellen Montage der Sockelleiste S 1023 U.

nora® profix 90 (50 m x 90 mm)

VE: 2 Rollen

96545

Zur schnellen Montage der Sockelleisten S 1024 U und S 3003 sowie für die Sockelausbildung durch Wandhochzug (Hohlkehlen).



Hinweis: Für nora® Sockellösungen siehe Seite 21.



Nassklebstoffe

Nassklebstoffe

nora® AC 100

VE: 14 kg (Eimer)

121 517

Dispersionsklebstoff zur Verklebung von nora® Belägen.
Zur Nassklebung von nora® Belägen.

noraplan® Beläge (2 - 3 mm): Zahnung Pajarito TKB A5, 220 - 250 g/m²
noracare® Beläge (2 mm): Zahnung Pajarito TKB A2, 280 - 320 g/m²
norament® Beläge (3,5 - 4 mm): Zahnung Pajarito TKB A2, 280 - 320 g/m².



nora® PU 102

VE: 8 kg (Eimer)

121 519

2-K Polyurethan-Klebstoff zur Verklebung von vorwiegend
norament® Belägen.

norament® Beläge (3,5 - 4 mm): Zahnung Pajarito TKB A5, ca. 250 g/m²
(Ausnahme: norament® 926/825 (Rundnoppe): Zahnung Pajarito TKB A2, 280 - 320 g/m²)



nora® ED 120

VE: 14 kg (Eimer)

121 518

Leitfähiger faserarmerter Dispersionsklebstoff zur Verklebung von
ableitfähigen „ed“ und leitfähigen „ec“ nora® Belägen.

noraplan® Beläge (2 - 3 mm): Zahnung Pajarito 779/E/21/7, ca. 300 g/m²
norament® Beläge (3,5 - 4 mm): Zahnung Pajarito 779/E/21/7, ca. 300 g/m²

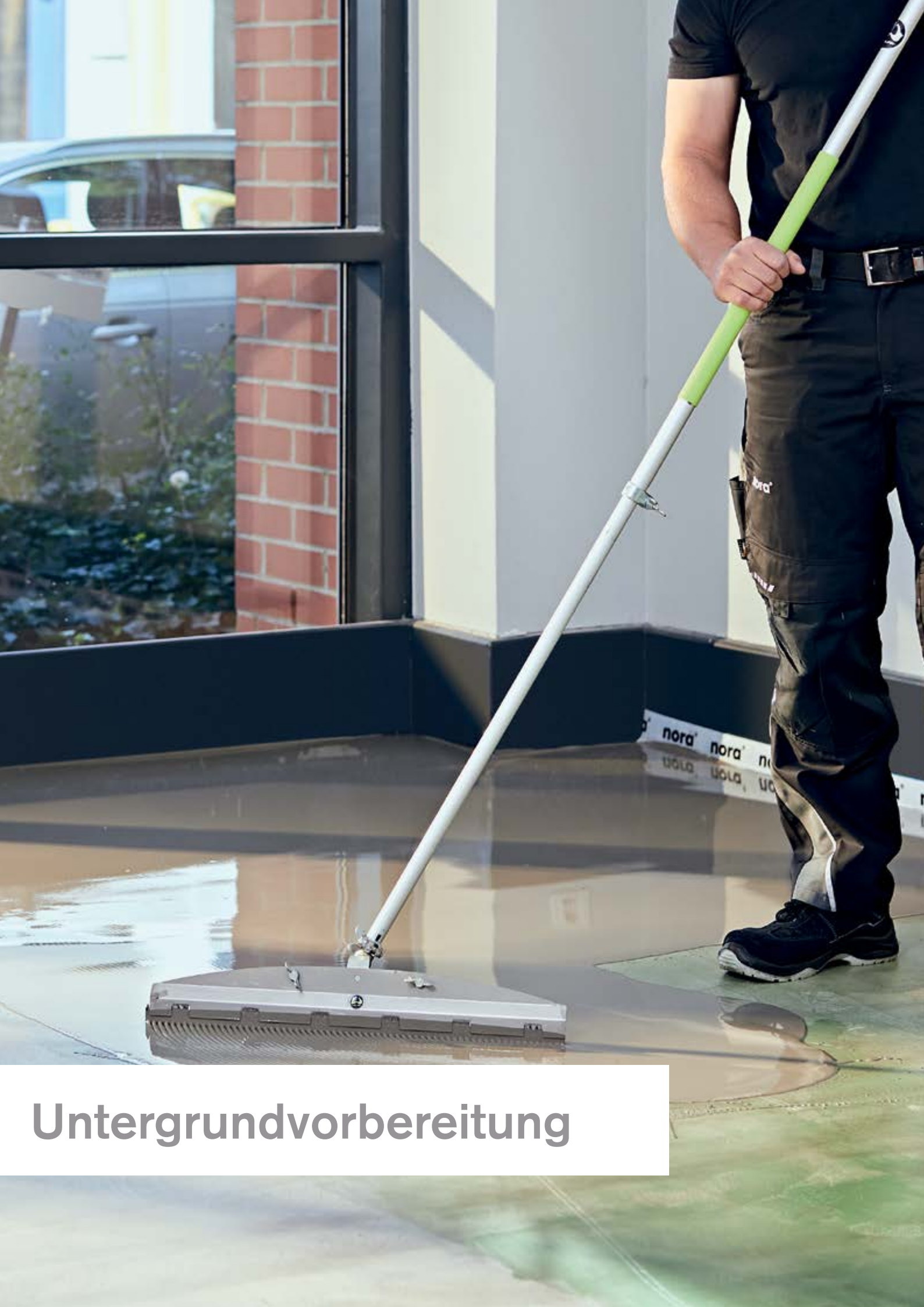


Kupferband (selbstklebend)

VE: 1 Rolle à 33 lfm

118 156





Untergrundvorbereitung

Schleifen von Beton und Estrich

nora® nTx Schleifteller

VE: 1 Stk. inkl. 5 Stk. nTx K3

für Mambo

117 819

für Columbus

117 820

für Orkan

117 821



nora® nTx K2 Schleifwerkzeug (grob)

VE: 5 Stk.

Für nora® nTx Schleifteller.

117 823



nora® nTx K3 Schleifwerkzeug (fein)

VE: 5 Stk.

Für nora® nTx Schleifteller.

117 822



Schleifpapier, Körnung 60 (Ø 400 mm)

VE: 1 Stk.

Für den Sauberschleif von Beton und Estrich und für den Zwischenschleif der Spachtelmasse.

121 389



Schleifpapier, Körnung 24 (Ø 400 mm)

VE: 1 Stk.

Für den Sauberschleif von Beton und Estrich und für den Zwischenschleif der Spachtelmasse.

111 922



Spachteln



Höhenausgleichsspachtel

VE: 1 Stk.

111 925



Stiftrakel

VE: 1 Stk.

111 923

Holzstiel

VE: 1 Stk.

95627



Flächenrakel

VE: 1 Stk.

95626

Holzstiel

VE: 1 Stk.

95627



Zahnleisten für Flächenrakel

VE: 1 Set

95699

1x Zahnung Pajarito 777/E/R2

1x glatt

Zahnleisten für Stiftrakel

VE: 1 Set

111972

1x Zahnung Pajarito 777/E/R2

1x glatt



Stachelwalze

VE: 1 Stk.

95628

Holzstiel

VE: 1 Stk.

95627

Randdämmstreifen (50 mm x 5 mm)

VE: 1 Karton mit 5 Rollen à 20 lfm

Selbstklebend.

112 539



Anrührreimer (30 Liter)

VE: 1 Stk.

111 711



Grundieren

Kurzflorwalze mit Griff

VE: 1 Stk.

Zum Aufbringen von Grundierungen.

119 355



Haftvermittler

nora® nTx 020 Haftvermittler

1-K Grundierung zur Haftungsverbesserung.

Großes Gebinde

VE: 12 kg (Kanister)

121 528

Kleines Gebinde

VE: 5 kg (Kanister)

125 824

Verbrauch: 100 g/m² einmaliger Auftrag
200 g/m² zweimaliger Auftrag





Verlegen

Schneiden

Kantenschneider für Messerklingen

VE: 1 Stk.

Für Rechts- und Linkshänder geeignet.

91062



Trapezklingen für Kantenschneider

VE: 10 Stk.

113 676



Delphin® Bodenlegermesser

VE: 1 Stk.

120 968



Halbmondklinge für Bodenlegermesser

VE: 100 Stk.

113 678



Riesenhakenklinge für Bodenlegermesser

VE: 10 Stk.

113 677



Lineal

VE: 1 Stk., ~ 2,10 m

91107



Schneidschablonen

VE: 1 Set

Für Gehrungsschnitte von Innen- und Außenecken bei Sockelausbildungen.

95630





Profilleistenschere

112 462

VE: 1 Stk.

Zum passgenauen Zuschneiden von Außen- und Innen-Treppenwinkeln sowie Treppenkanten.



Ersatzklingen für Profilleistenschere

112 463

VE: 50 Stk.

Kleben

Mutterspachtel (21 cm)

VE: 1 Stk.

95611



Zahnleiste TKB A2

VE: 10 Stk.

113 692

Für nora® AC 100 (norament®, noracare®)



Zahnleiste TKB A4

VE: 10 Stk.

113 686



Zahnleiste TKB A5

VE: 10 Stk.

113 688

Für nora® AC 100 (noraplan®) und nora® PU 102



Glatter Spachtel

VE: 1 Stk.

95612



Rührspindel

VE: 1 Stk.

91050

Zum homogenen Durchmischen von Reaktionsklebstoffen.



Korkanreibebrett

VE: 1 Stk.

95624



Andruckwalze (50 kg)

VE: 1 Set (Andruckwalze & Fahrgestell)

124 232 + 124 233

Bitte die Nummern für beide Artikel angeben!





Verfugen

Verfugen

nora® Thermoschnur (rund, Ø 4 mm)

VE: 1 Rolle à 100 lfm

Farblich passend zu allen noraplan® und noracare® Belagsfarben.



nora® Fugenmasse

VE: 300 ml (Kartusche, ausreichend für 20 - 25 lfm)

Umfangreiche Farbpalette, Spezialfarben auf Anfrage.



Fugenzieher

VE: 1 Stk.

Zum Aufschneiden der Belagnähte für nora® Fugenmasse bzw. nora® Thermoschnur.



Bügelklingen für Fugenzieher

VE: 10 Stk.

116 950



Schnellschweißdüse (Ø 5 mm)

mit schmalen Luftaustritt

VE: 1 Stk.

Zum Verschweißen von noraplan® und noracare® Belägen mit nora® Thermoschnur. Schmalen Luftaustritt vermeidet Glanzstreifen bzw. Verbrennungen beidseits der Naht.

116 943



nora® Flüssigwachs

VE: 0,5 l (Flasche)

Zum Einwachsen der Nahtbereiche beim Verfugen mit nora® Fugenmasse.

112 657



Glättspatel

VE: 2-teiliges Set

Zum sauberen Abglätten der nora® Fugenmasse.

109 914



Mozart Abstoßmesser

VE: 1 Stk.

120 184



Klingen für Mozart Abstoßmesser

VE: 5 Stk.

120 622



120 621



Verlegen von Treppen- und Sockellösungen

Treppenlösungen

Reparaturwinkel

VE: 30 Stk. inkl. 500 Schrauben

127 869



nora® stepfix 240 (50 m x 240 mm)

VE: 1 Rolle

94053

Zur schnellen Montage von norament® Formtreppen, zur Treppenverlegung mit nora® Bodenbelägen und separater Treppen­kante sowie zur Verlegung des nora® Treppenfrieses.



Treppenwerkzeug (70 mm)

VE: 1 Stk.

111 938



Bogenzirkel (Ø 400 mm)

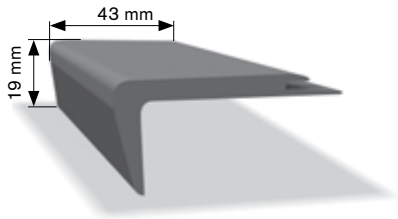
VE: 1 Stk.

92493

Zum Übertragen des Kantenprofils an Wand- und Geländerseite auf den Bodenbelag.

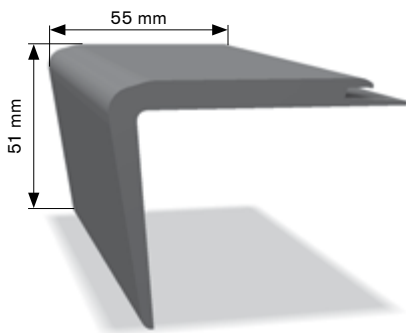


nora® Treppenkante T 5055



5116	5114	5113
5112	5111	5105

nora® Treppenkante T 5049

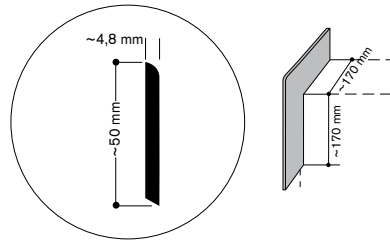


0702	0749	5301	5310
0716	0884	5305	6179

Beide Treppenkanten sind in jeweils zwei Ausführungen erhältlich:
für Bodenbelagsstärken von 2,0 bis 2,7 mm (A/C) und von 3,5 bis 4 mm (E/F).

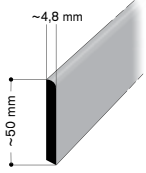
Lieferung in 5 Fixlängen möglich: 1,00/1,25/1,65/2,00/2,50 m

**nora® Treppenwinkel
TW 7006 U (Außenwinkel)**

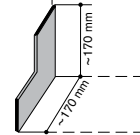


Wandseite
Querschnitt gleich mit
Anschlusssockelleiste
S 1008 U

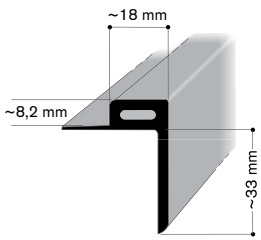
**nora® Sockelleiste
S 1008 U**



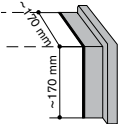
**nora® Treppenwinkel
TW 7005 U (Innenwinkel)**



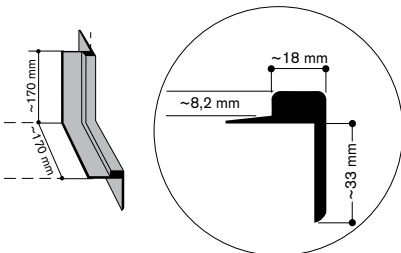
**nora® Abschlussprofil
A 5013 U**



**nora® Treppenwinkel
TG 7004 U (Außenwinkel)**

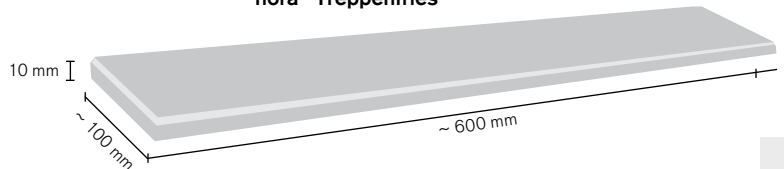


**nora® Treppenwinkel
TG 7003 U (Innenwinkel)**



Geländerseite
Querschnitt gleich mit
Anschlusssockelleiste
A 5013 U

nora® Treppenfries



Sockellösungen



nora® profix

nora® profix 50 (50 m x 50 mm)

VE: 4 Rollen

96544

Zur schnellen Montage der Sockelleiste S 1023 U.

nora® profix 90 (50 m x 90 mm)

VE: 2 Rollen

96545

Zur schnellen Montage der Sockelleisten S 1024 U und S 3003 sowie für die Sockelausbildung durch Wandhochzug (Hohlkehlen).



Sekundenklebstoff

VE: 1 Stk., 20 g

121 610

Zum Zusammenkleben der Außen- und Innen-Treppenwinkel und für kleinere Nachklebearbeiten.



Gummihammer

VE: 1 Stk.

111 937

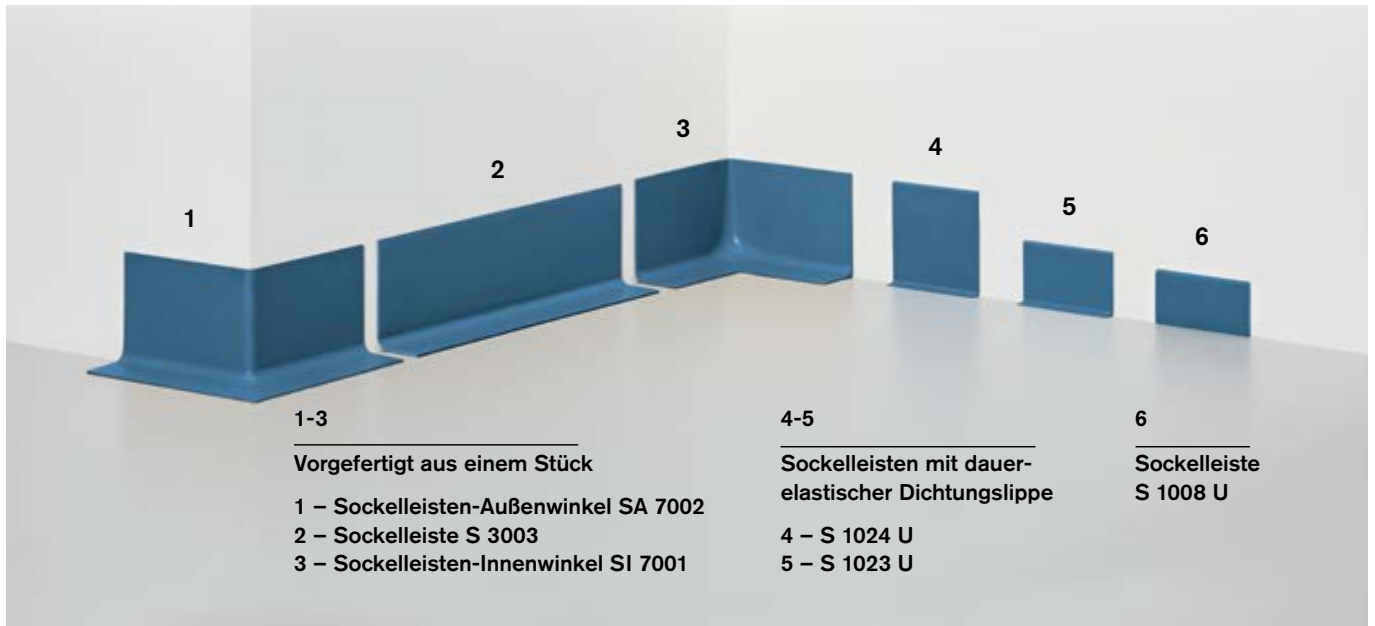


nora® Hohlkehprofil H 9010

VE: 5 Rollen à 10 lfm

65562

nora® Sockellösungen



Wandhochzug

Wandhochzüge lassen sich mit norament®, noraplan® und noracare® Bodenbelägen ausbilden und werden mit nora® profix 90 angebracht. Für einen optimalen Übergang des Belags vom Boden zur Wand steht das nora® Hohlkehlnprofil H 9010 zur Verfügung.





Arbeitshosen

nora® Bundhose motion (schwarz)

VE: 1 Stk.

Gr. 46

95470

Gr. 48

93407

Gr. 50

95471

Gr. 52

95472

Gr. 54

95473

Gr. 56

95474

Gr. 58

95475

Gr. 60

99876



Kniepolster

VE: 1 Set (2 Kniepolster)

Zum Einlegen in die Bundhose.

95632





Anwendungstechnik

nora® Anwendungstechnik

Die langfristige Performance eines Bodenbelags hängt nicht nur von seiner Qualität, sondern auch von Verlegung und Reinigung ab. Zu unserem umfassenden Service gehört daher die kompetente Beratung von Verlegern, Architekten und Planern durch die Fachleute unseres Bereichs Anwendungstechnik. Die praxiserfahrenen Techniker erstellen beispielsweise objektspezifische Empfehlungen für Bodenaufbau und Verlegung. Ziel ist, unsere Kunden in allen Projektphasen mit einem optimalen Angebot zu unterstützen, sodass die Verlegung der nora® Bodenbeläge jederzeit reibungslos verläuft.

Unser Service

- Beratung und Einweisung von Verlegern/Verlegebetrieben
- Problemlösungen vor Ort
- Beratung von Architekten und Planern
- Aufbauempfehlungen für nora one

Unser Schulungsangebot:

- Verlegeseminare
- Reinigungsseminare

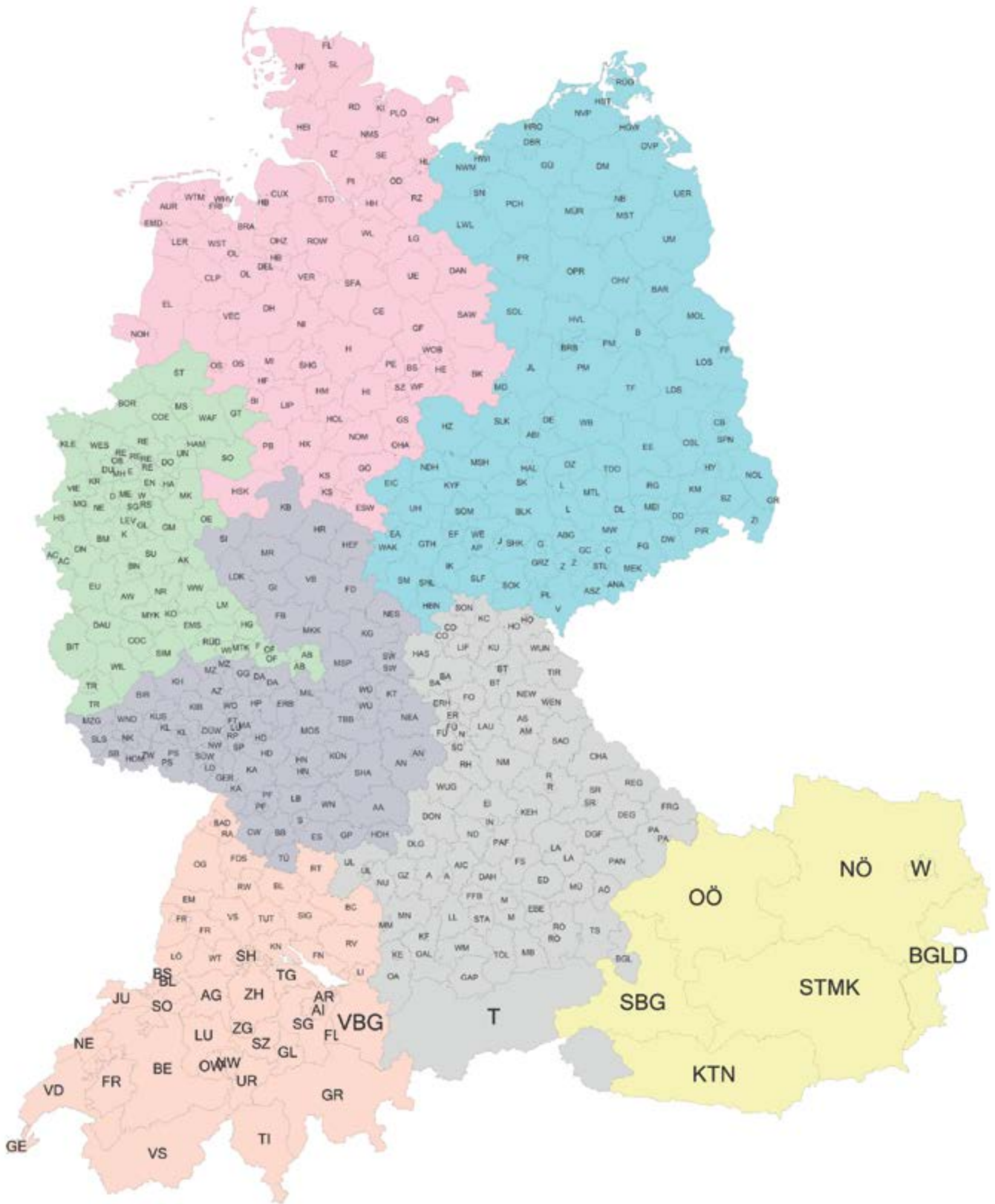
Wir bieten Schulungen in unserem Werk in Weinheim an, virtuelle Seminare für die Online-Teilnahme oder Schulungen bei unseren Kunden vor Ort.

Anfragen und Anmeldung an:

Sandra Pfenning
Tel.-Nr.: +49 6201 80 7171
Mail: sandra.pfenning@nora.com

www.nora.com/seminare





Ihre Ansprechpartner für Deutschland, Österreich und die Schweiz



Sascha Ksienrzyk
+49 172 63 39 636
sascha.ksienrzyk@nora.com



Frank Weber
+49 173 30 12 852
frank.weber@nora.com



Jens Stefan Meyer
+49 173 32 81 610
jensstefan.meyer@nora.com



Igor Butschinski
+49 172 63 02 548
igor.butschinski@nora.com



Matthias Greulich
+49 172 62 05 718
matthias.greulich@nora.com



Ralf Hemens
+49 172 56 30 721
ralf.hemens@nora.com



Reinhold Stinzl
+43 664 231 86 89
reinhold.stinzl@nora.com

Kontakt

Deutschland

nora systems GmbH
Höhnerweg 2-4 | 69469 Weinheim
Tel.: +49 6201 80 6040
E-Mail: info-de@nora.com

Österreich

nora flooring systems GesmbH
Rablstraße 30/1 | 4600 Wels
Tel.: +43 7242 74001 0
E-Mail: info-at@nora.com

Schweiz

nora flooring systems ag
Bederstrasse 109 | CH-8002 Zürich
Tel.: +41 44 8 35 22 88
E-Mail: info-ch@nora.com

Irrtümer sowie Druckfehler und Änderungen vorbehalten. Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Genauigkeit der Angaben wird keine Gewähr übernommen. Die Produktabbildungen in diesem Dokument können vom Original abweichen. Dieses Dokument stellt kein vertragliches Angebot dar und dient lediglich der unverbindlichen Information.

Die Marke nora® sowie etwaige weitere in diesem Dokument verwendete eingetragene Markenzeichen sind für die Firma, das Land oder für eines der mit der nora systems GmbH verbundenen Unternehmen eingetragen. Weitere hier verwendete Kennzeichnungen sind Marken ihrer jeweiligen Eigentümer.

Kontaktdaten, lokale Niederlassungen oder autorisierte Händler sowie weitere Informationen finden Sie unter www.nora.com.

Herausgeber

nora systems GmbH
Höhnerweg 2-4
69469 Weinheim | Deutschland
www.nora.com