

Spezial-Sockelklebeband Fadengelege

# UZIN TOPTAC 35

Trockenklebstoff für DÖLLKEN Profiles-Kernsockelleisten und Grundprofile

**HAUPTANWENDUNGSBEREICH:**

DÖLLKEN Profile Kernsockelleisten

- ▶ S 60 flex life
- ▶ S 100 life
- ▶ D 60 life TOP
- ▶ C 60 life TOP
- ▶ C 100 life
- ▶ TS 60 life TOP
- ▶ TS 100 life

DÖLLKEN Profile Systemsockelleiste

- ▶ Grundprofil GP 20 mit System MD 63 / SL 48

**GEEIGNET AUF / FÜR:**

- ▶ Abrieb / Putz
- ▶ Mauerwerk
- ▶ Metall (unbehandelt)
- ▶ Farbanstrich
- ▶ Kunststoff
- ▶ Holz
- ▶ Beton
- ▶ Keramik
- ▶ Gips (grundiert)
- ▶ Tapeten\*
- ▶ Spachtelmasse (grundiert)

\* siehe „Hinweise zur Vorbereitung“



**PRODUKTVORTEILE / EIGENSCHAFTEN:**

Spezial Klebesystem für die Systemverklebung von DÖLLKEN Kernsockelleisten. Toptac 35 gewährleistet eine schnelle und lösemittelfreie Verarbeitung im Innenbereich und entspricht der TRGS 610.

- ▶ System-Gewährleistung DÖLLKEN-UZIN
- ▶ versprödet nicht, hält sicher & dauerhaft
- ▶ schnell auch auf Beton & Metall
- ▶ einfacher mit Toptac-Auftragsgerät



**TECHNISCHE DATEN:**

Gebindegröße	4 Rollen oder 32 Rollen
Lagerfähigkeit	mind. 24 Monate
Farbe	transparent mit grünem Fadengelege
Offene Zeit	unbegrenzt
Abbindezeit / Aushärtung	keine
Rollenbreite	35 mm
Rollenlänge	50 m
Mindestverarbeitungstemperatur	am Untergrund mind. 15 °C
Belastbar	sofort nach Verklebung
Nähte verschweißen/verfugen	sofort nach Verklebung



**für** DÖLLKEN Kernsockelleisten  
**AUF** Untergründe bis 1 mm Struktur

## HINWEISE ZUR VORBEREITUNG:

- ▶ Untergrund-Vorbereitung: Der Untergrund muss dauerhaft trocken, hart, tragfähig, plan, fett-, staub- und silikonfrei sein, gemäß den jeweils gültigen nationalen Normen (EN, DIN, VOB, OE, SIA).
- ▶ Tapeten müssen in einer vom Sockel deckenden Höhe geschnitten / entfernt werden.
- ▶ Lagerung / Transport: Kernsockelleisten nicht rollen (Spannungsaufbau).
- ▶ Staub mit einem lösemittelfreien Vorstrich (UZIN PE 260 oder UZIN PE 360) binden.

## DAS BRAUCHT'S:

Toptac 35, Toptac-Auftragsgerät, Gummihammer, Teppichmesser

## VERARBEITUNG:

### Verarbeitung mit Toptac Auftragsgerät:

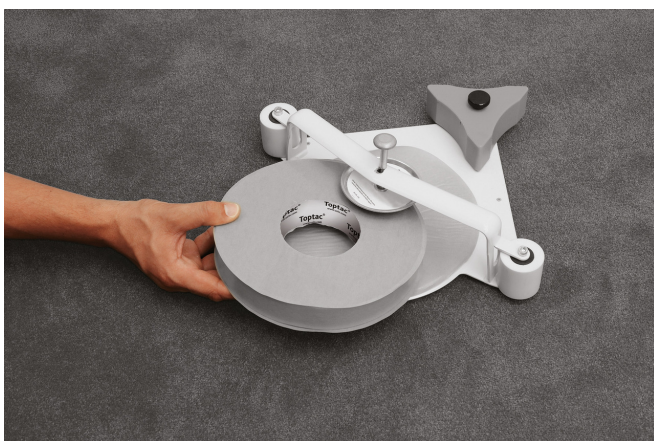
#### 1.) Silikonrondelle in Auftragsgerät einlegen

- ▶ Rollenhalter hochziehen und arretieren
- ▶ Klebstoffabweisende Papierrondelle einlegen



#### 2.) Toptac 35 in Auftragsgerät einlegen

- ▶ Toptac 35 je nach Arbeitsrichtung rechts oder links laufend in Auftragsgerät legen
- ▶ Rollenhalter absenken



#### 3.) Toptac 35 an der Wand applizieren

- ▶ Toptac 35 mit Auftragsgerät an Wand anbringen
- ▶ Für TS 100 und S 100 von Hand einen zweiten Streifen Toptac 35 direkt oberhalb des ersten Streifens ansetzen



#### 4.) Kernsockel an der Wand applizieren

- ▶ Toptac-Schutzpapier entfernen
- ▶ Kernsockelleiste auf Toptac 35 ansetzen
- ▶ Mit Gummihammer lückenlos anschlagen



### Toptac Auftragsgerät um Ecken anwenden:

#### 1.) An Aussenecke arbeiten

- ▶ Bis zur Mitte des Umschlägers über die Ecke hinaus fahren.



## 2.) Um Aussenecke arbeiten

- ▶ Hinter Anpresswalze von der Wand wegschwenken
- ▶ Gerät so um die Ecke drehen, dass Umschläger in Wandkontakt bleibt



## WICHTIGE HINWEISE:

**UZIN und Döllken gewährleisten während 5 Jahre alle in der Verarbeitungsanleitung zugesicherten Eigenschaften.**

- ▶ Berücksichtigen Sie die allgemein anerkannten Regeln des Fachs und der Technik für die Bodenbelags-Verlegung der jeweils gültigen nationalen Normen (EN, DIN, VOB, OE, SIA). In jedem Falle müssen vor der Verarbeitung eigene Klebetests vor Ort durchgeführt werden.



Die Gewährleistung ist ausgeschlossen, wenn:

- ▶ ungewöhnliche Einflüsse, insbesondere chemischer oder mechanischer Art, auf das Produkt einwirken.
- ▶ eine von der Verarbeitungsanleitung abweichende Nutzung oder Verarbeitung vorgelegen hat.
- ▶ bei Spannungen in den Sockelenden keine Stahlstifte / Klammern verwendet wurden.
- ▶ Feuchtigkeit auf Toptac 35 einwirkt.
- ▶ die Verlegung unter 15 °C (an der Wand) durchgeführt wurde.
- ▶ Toptac 35 in Bereichen mit erhöhter Luftfeuchtigkeit bzw. thermischen
- ▶ Belastungen (z. B. Wintergärten) eingesetzt wird.

Auf geschützter Schnittfläche trocken, kühl und ohne direkte Sonneneinstrahlung lagern.

## 3.) An Innenecke arbeiten

- ▶ Gerät bis in die Ecke fahren
- ▶ Umschläger umschlagen



## GÜTESIEGEL & UMWELTKENNZEICHEN:

- ▶ EMICODE EC 1 PLUS / Sehr emissionsarm
- ▶ DE-UZ 113 / Umweltfreundlich, weil emissionsarm

## ZUSAMMENSETZUNG:

Acrylat-Copolymere, Netz- und Entschäumungsmittel, Fadengelege, Papier.

## ARBEITS- UND UMWELTSCHUTZ:

Das Produkt macht keine besonderen Arbeitsschutzmaßnahmen erforderlich. Aus arbeitshygienischen Gründen empfehlen wir das Essen, Trinken und Rauchen während der Verarbeitung dieses Produktes zu vermeiden. Für Kinder unzugänglich

## 4.) In Innenecke arbeiten

- ▶ Mit Hilfe des Umschlägers sauber in die Ecke fahren
- ▶ Toptac 35 in der Ecke aufschneiden

aufbewahren. Weitere Informationen erhalten Sie unter [www.uzin.de](http://www.uzin.de) bzw. +49 731 4097-0

## **ENTSORGUNG:**

Restentleerte Hülsen und Kartonverpackungen sind recyclingfähig. Materialreste können als Hausmüll entsorgt werden.