

Spezial-Sockelband für Bodenbelagsstreifen in DÖLLKEN Kernsockel

Contact 40

Bodenbelagsstreifen in DÖLLKEN Kernsockel sicher kleben

Anwendungsbereiche:

Spezial-Acrylat-Klebstoffsystem für die schnelle und sichere Verklebung von Sockelstreifen aus Teppichen und elastischen Belägen. Contact ermöglicht ein lösemittelfreies, schnelles und sauberes Arbeiten. Für den Innenbereich.

► Geeignete Teppich- und Bodenbelagsstreifen in DÖLLKEN Kernsockelleisten TS 60/TS 100:

- mit Vliesrücken
- mit synthetischem Doppelrücken (SDR)
- mit textilem Zweitrücken (TR)
- mit Latex-Schaumrücken
- aus Nadelvlies
- aus Kugelgarn® und Kugelvlies®
- aus gewebten textilen Belägen

Empfehlung: zum Einkleben der genannten Teppichstreifen in DÖLLKEN-Teppich-Sockelleiste TS 100 Contact 85 verwenden

► Geeignete Bodenbelagsstreifen in DÖLLKEN Kernsockelleisten C 60/D 60:

- aus PVC/CV
- aus PVC-Designbelag
- aus Kautschuk
- aus Linoleum
- DÖLLKEN-Colorstreifen
- MEDES-Alu-Floor

Artikel	Bandbreite	Sockelhöhe
Contact 40	40 mm	45 mm – 55 mm
Contact 55	55 mm	60 mm – 70 mm
Contact 70	70 mm	75 mm – 85 mm
Contact 85	85 mm	90 mm – 110 mm

Bietet größtmögliche Sicherheit vor Emissionen und trägt zur Herstellung eines wohngesunden Raumklimas bei. Gekennzeichnet mit dem „Blauen Engel“ für emissionsarme Bodenbelagsklebstoffe und andere Verlegewerkstoffe nach RAL-UZ 113.



für Bodenbelagsstreifen

AUF DÖLLKEN Kernsockelleisten TS 60/C 60/D 60

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

Produktvorteile / Eigenschaften:

- Versprödet nicht, hält sicher & dauerhaft
- Für PVC-, CV-Beläge, PVC-Designbeläge, Linoleum und Colorstreifen in C 60/D 60
- Für Nadelvlies, SDR-, TR- und Vliesrücken, gewebten Teppich in TS 60/TS 100
- System-Gewährleistung DÖLLKEN-UZIN
- Lösemittelfrei / Entspricht TRGS 610
- „Blauer Engel“ nach RAL-UZ 113
- EMICODE EC1 PLUS/ Sehr emissionsarm

Technische Daten:

Gebindeart:	Karton
Rollenbreite:	40 mm / 55 mm / 70 mm / 85 mm
Rollenlänge:	50 m
Lagerfähigkeit:	mind. 2 Jahre
Farbe:	transparent
Untergrundtemperatur:	mind. 15°C
Ablüftezeit:	keine
Einlegezeit:	keine
Belastbar:	sofort nach Verklebung
Nähte verschw./verfugen:	sofort nach Verklebung

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 fest verklebt sein.
- ▶ **Staub** mit einem lösemittelfreien Vorstrich (z. B. UZIN PE 260) binden.
- ▶ **Belag und Contact 40** müssen vor der Verklebung ausreichend entspannt, akklimatisiert und an das für die spätere Nutzung übliche Raumklima angepasst sein.

Das braucht:

- ▶ Contact 40, Gummihammer, Teppichmesser



Verarbeitung:

- ▶ **Bodenbelagsstreifen:** Die einzelnen Belagsstreifen immer in Längs- oder Laufrichtung zuschneiden.
- ▶ **Außenecken:** Elastische Belagsstreifen am Rücken einkerben (entspannen), wärmen und ohne zu verziehen einkleben. Textile Belagsstreifen vorknicken.
- ▶ **Innenecken:** Belagsstreifen durchschneiden und mit Sekundenkleber verbinden.
- ▶ **Zusammensetzungen:**
 - PVC / CV-Streifen verschweißen
 - Gummistreifen und Colorstreifen mit Sekundenkleber verbinden
 - Designbelags-Streifen nicht verschweißen

Montage von TS 60/TS 100 und C 60/D 60



- ▶ TS 60/TS 100: Contact 40 auf Rücken von Teppichsockel auftragen
- ▶ C 60/D 60: Contact 40 von Hand direkt in DÖLLKEN-Sockelleiste C 60/D 60 montieren
- ▶ Schutzpapier noch nicht entfernen



- ▶ Fortlaufend die beiden Schutzpapiere abziehen
- ▶ Teppichsockel oder Bodenbelagsstreifen zug- und spannungsfrei in DÖLLKEN-Kernsockelleiste montieren



- ▶ Lückenlos mit Gummihammer anschlagen
-> doppelte Klebkraft

Contact-Auftragsgerät:



Wichtige Hinweise:

- ▶ **Nicht gewährleistet:**
 - Holzleisten
 - Teppichsockel mit PU-Rücken
 - Schmutzfangläufer
 - PVC-Weichsockelleisten

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

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 aufbewahren.

Weitere Informationen erhalten Sie unter www.uzin.de bzw. +49 (0)731 4097-0

Entsorgung:

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

Gewährleistung:

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

- Berücksichtigen Sie die allgemein anerkannten Regeln der Fach- 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.
- Contact 40 darf nur als Ergänzung auf Treppen eingesetzt werden.
- Feuchtigkeit auf Contact 40 einwirkt.
- die Verlegung unter 15°C (an der Wand) durchgeführt wurde.
- Contact 40 in Bereichen mit erhöhter Luftfeuchtigkeit bzw. thermischen Belastungen (z. B. Wintergärten) eingesetzt wird.