

Hochleistungs-Spezialklebeband für Linoleum

Linomur 45

Linoleumstreifen sicher kleben

HAUPTANWENDUNGSBEREICH:

- ▶ Linoleumstreifen als Stellsockel

GEEIGNET AUF / FÜR:

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

* siehe „Hinweise zur Vorbereitung“

Hinweis: Für weitere Kombinationen aus anderen Belagsarten und Untergründen anwendungstechnische Beratung einholen.



PRODUKTVORTEILE / EIGENSCHAFTEN:

Spezial-Acrylat-Klebstoffsystem für die schnelle und sichere Verklebung von Linoleumstreifen bis zu 3,2 mm Dicke. Linomur ermöglicht ein lösemittelfreies, schnelles und sauberes Arbeiten. Für den Innenbereich.

- ▶ Versprödet nicht, hält sicher & dauerhaft
- ▶ Sauber & Schnell
- ▶ Lösemittelfrei



TECHNISCHE DATEN:

Gebindeart	Karton
Gebindegröße	4 Rollen
Lagerfähigkeit	mind. 24 Monate
Farbe	Transparent
Offene Zeit	unbegrenzt
Abbindezeit / Aushärtung	keine
Begehbar	sofort nach Verklebung
Rollenbreite	45 mm
Rollenlänge	50 m
Mindestverarbeitungstemperatur	15 °C am Boden
Belastbar	sofort nach Verklebung
Nähte verschweißen/verfugen	sofort nach Verklebung



für Linoleumstreifen als Stellsockel

AUF Untergründe bis 1,5 mm Struktur

UNTERGRUNDVORBEREITUNG:

- ▶ 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 oder in einer vom Sockel deckenden Höhe nachgeschnitten / entfernt werden.
- ▶ Staub mit einem lösemittelfreien Vorstrich (z. B. UZIN PE 260) binden.
- ▶ Belag und Linomur müssen vor der Verklebung ausreichend entspannt, akklimatisiert und an das für die spätere Nutzung übliche Raumklima angepasst sein.

DAS BRAUCHT'S:

Linomur, Andrückrolle (Anreibwerkzeug), Anreibhammer, Teppichmesser

VERARBEITUNG:

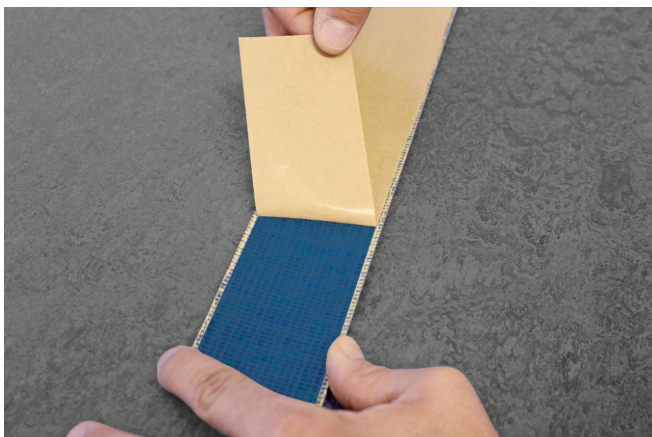
1)

- ▶ Linomur auf Rücken des in Längsrichtung zugeschnittenen Linoleumstreifen montieren und Druck in die Rückenstruktur einpressen.



2)

- ▶ Schutzpapier fortlaufend abziehen



3)

- ▶ Linoleum zug- und spannungsfrei ansetzen



4)

- ▶ Linoleumstreifen mit Druck vollständig anreiben
- ▶ Der Übergang zwischen Bodenbelag und Stellstreifen kann sofort mit Dichtmasse oder Fugenkitt überarbeitet werden



ERWEITERTE INFORMATIONEN:

Belagsstreifen können nur als Stellsockel verklebt werden, sofern die Belagsstreifen ausreichend entspannt wurden.

Belagsstreifen müssen in Längsrichtung zugeschnitten werden.

WICHTIGE HINWEISE:

Lagerung:

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

Gewährleistung:

UZIN gewährt 5 Jahre auf 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.
- ▶ der Bodenbelag unter Zug oder Spannung eingebracht wurde.
- ▶ Feuchtigkeit auf Linomur einwirkt.
- ▶ die Verlegung unter 18 °C (an der Wand) durchgeführt wurde.
- ▶ Linomur in Bereichen mit erhöhter Luftfeuchtigkeit bzw. thermischen Belastungen (z. B. Wintergärten) eingesetzt wurde.

GÜTESIEGEL & UMWELTKENNZEICHEN:

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

ZUSAMMENSETZUNG:

Acrylat-Copolymere, Netz- und Entschäumungsmittel, Kunststoffolie, 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 aufbewahren. Weitere Informationen erhalten Sie unter www.uzin.de bzw. +49 731 4097-0

ENTSORGUNG:

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