

# TEPPICH- & PVC-FIXIERER



Haftstarke Klebfixierung für Textil- & PVC-Beläge.  
Lässt sich einfach und ohne Rückstände entfernen.



Produkttechnologie von  
**wakol**

## Produktleistung

- | Gebrauchsfertige Spezialfixierung für die vollflächige Befestigung von Teppich- und PVC-Belägen.
- | Leichtgängig zu verarbeiten.
- | Verhindert das Rutschen sowie das Entstehen von Wellen oder Beulen im Belag.
- | Fußbodenheizung und Stuhlrollen geeignet.
- | Kann mit Wasser einfach vom Untergrund wieder entfernt werden.

## Anwendungen

Zum Fixieren von

1. Textilbelägen mit Latexschaum- oder synthetischem Zweitrücken.
2. CV-Belägen mit PVC Schaum- oder Vliesrücken.

Auf saugfähigen und nichtsaugenden Untergründen im Wohnbereich.  
Am Boden. Innen.



Vollflächig fixierter Teppichbelag, hält wie geklebt.

## Untergründe und Vorbereitung

Für alle geeigneten Untergründe gilt: eben, tragfähig, trocken, frei von Rissen und trennenden Verunreinigungen wie z.B. Staub, Bitumen, Fette und Pflegemittel. Frei von trennenden Schichten wie z.B. Sinterschichten, Anstriche und Versiegelungen. Saugende und gipsgebundene Untergründe mit UNIVERSAL-GRUNDIERUNG grundieren. Risse mit 2K-RISSVERGUSSHARZ schließen. Unebenheiten mit GLÄTT- & FEINSPACHELMASSE ausgleichen.

Geeignete Untergründe	Anforderung/Beschaffenheit/Vorbereitung	Grundierung mit UNIVERSAL-GRUNDIERUNG
Anhydritestriche	belegereif (0,3 CM-%), in der Regel ist dies ca. 4 Wochen nach der Herstellung der Fall, abgeschliffen, abgesaugt. Abschätzungshilfe für den Zeitraum: <a href="http://anhydrit.de/de/service-center/planungshilfen/trocknungsrechner/">http://anhydrit.de/de/service-center/planungshilfen/trocknungsrechner/</a> .	+
Anstrich	wasserfest, mind. 28 Tage alt.	-
Beton	mind. 3 Monate alt, frei von Bindemittelhaut.	+
Bodenbeschichtungen	wasserfest.	-
Fliesen	ausgeglichen mit GLÄTT- & FEINSPACHELMASSE.	+
Gussasphalt, mind. GE 10/ IC 10	ausgeglichen mit GLÄTT- & FEINSPACHELMASSE.	+
Heizestrich, anhydritgebunden	belegereif (0,3 CM-%), in der Regel ist dies ca. 4 Wochen nach der Herstellung der Fall, abgeschliffen, abgesaugt. Abschätzungshilfe für den Zeitraum: <a href="http://anhydrit.de/de/service-center/planungshilfen/trocknungsrechner/">http://anhydrit.de/de/service-center/planungshilfen/trocknungsrechner/</a> .	+
Heizestrich, zementgebunden	ausreichend erhärtet, belegereif (1,8 CM-%), in der Regel ist dies ca. 4 Wochen nach Herstellung der Fall, Estrich mit Glattstrich ist anzufräsen. Abschätzungshilfe für den Zeitraum: <a href="http://anhydrit.de/de/service-center/planungshilfen/trocknungsrechner/">http://anhydrit.de/de/service-center/planungshilfen/trocknungsrechner/</a> .	+
elek. Heizmatten	mind. 10 mm Systemhöhe ausgeglichen mit FLIESST & FERTIG EXTRA.	-
Holzdielen	ausgeglichen mit NEU AUF ALT!	-
Klebstoffreste	ausgeglichen mit GLÄTT- & FEINSPACHELMASSE.	-
Kunstharzgebundene Steine	fest verklebt.	-
OSB 3 und OSB 4, Spanplatten P3, P5 und P7	Mindeststärke von 22 mm, in Nut und Feder verleimt, alle 50 cm am Untergrund verschraubt. Palettenstöße und Befestigungspunkte abspachtelt.	+
Parkett	versiegelt, nicht geölt, gründlich gereinigt.	-
PVC-Beläge	fest verklebt.	-
Trockenestriche	nach Herstellerangaben verlegt, abgesaugt, Plattenstöße und Befestigungspunkte abspachtelt.	+
Zementestriche	ausreichend erhärtet, belegereif (1,8 CM-%), in der Regel ist dies ca. 4 Wochen nach Herstellung der Fall, Estrich mit Glattstrich ist anzufräsen. Abschätzungshilfe für den Zeitraum: <a href="http://anhydrit.de/de/service-center/planungshilfen/trocknungsrechner/">http://anhydrit.de/de/service-center/planungshilfen/trocknungsrechner/</a> .	+

Legende: += Grundierung erforderlich

--= Keine Grundierung erforderlich

## Verarbeitung



1

Den Bodenbelag im Raum glatt auslegen.



2

Den Belag über die Breite bis zur Hälfte vorsichtig zurückschlagen und den Untergrund sowie die Rückseite des Belages gründlich absaugen. Der Belag darf beim Zurückschlagen nicht verrutschen, ggf. den Belag beschweren.



3

TEPPICH- & PVC-FIXIERER z. B. mit einer Veloursrolle vollflächig auftragen und ablüften lassen.



4

Den zurückgeschlagenen Belag nach der Ablüftezeit in die Fixierung einlegen und mit einem geeignetem Werkzeug gut anreiben. Diesen Vorgang nun auch mit der anderen Hälfte wiederholen.



5

Zum Schluss den Rand mit einem Teppichmesser passgenau zuschneiden.

## Wiederaufnahme des Bodenbelags



1

Wasserdurchlässige Beläge mit einer Spülmittellösung (1 l Spülmittel auf 10 l Wasser) tränken.



2

Den Belag nach etwa 30 Minuten Einwirkzeit abziehen, ggf. in schmale Streifen schneiden.



3

Fixierungsreste mit der Spülmittellösung einweichen und nach etwa 30 Minuten mit einem Spachtel abschaben.

Hinweis: Wasserdurchlässige Beläge wie z. B. PVC zum Entfernen in schmale Streifen schneiden und abziehen. Fixierungsreste können dann mit einer Spülmittellösung entfernt werden.

## Produktdaten

Verbrauch, Ergiebigkeit, je nach Spachtelzahnung.

Belag	Werkzeug	Verbrauch	Ergiebigkeit von 6 kg TEPPICH- & PVC-FIXIERER
Textilbeläge mit Schaumrücken, CV-Beläge, PVC	Veloursrolle	200 g/m <sup>2</sup>	ca. 30 m <sup>2</sup>
Textilbeläge mit synthetischem Zweitrücken, CV-Beläge mit Vliesrücken	Zahnpachtel TKB A2	300 g/m <sup>2</sup>	ca. 20 m <sup>2</sup>

<b>Ablüfzeit (auf saugfähigen Untergründen)</b>	ca. 10–20 Minuten.
<b>Ablüfzeit (auf nichtsaugenden Untergründen)</b>	ca. 45–60 Minuten.
<b>Einlegezeit</b>	ca. 20–30 Minuten, je nach Raumtemperatur und Saugfähigkeit des Untergrundes.
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	15–25 °C.
<b>Temperaturbeständigkeit nach Abbindung</b>	bis max. 50 °C.
<b>Begehbarkeit</b>	nach 8 Stunden.
<b>Belastbarkeit</b>	nach 1 Tag.
<b>Inhaltsstoffe</b>	Polyacrylatdispersionen, organische Zusätze, Konservierungsmittel, Füllstoffe, Naturharz.
<b>Ökologie</b>	sehr emissionsarm EMICODE EC1 <sup>PLUS</sup> . GISCODE D1.
<b>Lagerfähigkeit</b>	originalverpackt mindestens verwendbar bis: siehe Eimeraufdruck. Nicht unter +5 °C aufbewahren, frostempfindlich.

Alle Zeitangaben bezogen auf 20 °C und 65 % rel. Feuchte.

## Bitte beachten

! Angaben des Belagherstellers beachten. Nicht geeignet für das Verlegen von PVC-Platten. Den Klebstoff sowie den Belag vor Verlegung auf Raumtemperatur temperieren. Frische Verunreinigungen können mit Wasser entfernt werden. Eventuell können nach Wiederaufnahme des fixierten Belags Farb- oder Formveränderungen des Untergrunds auftreten.

**Arbeitssicherheit:** Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Während der Verarbeitung und Trocknung für gute Belüftung sorgen. Grobe Verschmutzungen mit Zellstoff entfernen, geringe Verschmutzungen mit Wasser und Handwaschpaste reinigen. Nicht auf der Haut antrocknen lassen. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser spülen. Ggf. Augenarzt aufsuchen. Enthält 1,2-Benzisothiazolon, Gemisch aus Chlormethylisothiazolon und Methylisothiazolon. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt bei Bedarf im Internet unter [www.lugato.de](http://www.lugato.de) herunterladen.

**Entsorgung:** Restinhalte erhärten lassen und als Hausmüll oder Baustellenabfall entsorgen. Verpackung restentleert recyceln.

## Was Sie nicht können, können Sie fragen!

Einfach anrufen. Sie erreichen die LUGATO Experten unter: (040) 6 94 07-222.



Responsible Care (RC) bedeutet für die chemische Industrie, verantwortlich zu handeln. Sie macht dies über eine weltweite Initiative deutlich. In zahlreichen Ländern führen Chemieverbände nationale RC-Programme durch. In der internationalen Initiative sind tausende von Unternehmen mit Millionen Mitarbeitern aktiv. Ziel ist das freiwillige Engagement, mehr als vorgeschrieben zu tun: Nachhaltigkeit fördern, Produktverantwortung zeigen, mehr Sicherheit für Werke und Nachbarschaft schaffen, den Gesundheitsschutz am Arbeitsplatz und den Umweltschutz verbessern. LUGATO hat sich im Rahmen seiner Mitgliedschaft im Verband der deutschen chemischen Industrie zur Einhaltung dieser Zielsetzung verpflichtet.

Die Angaben in diesem Merkblatt stellen unseren derzeitigen Kenntnis- und Erfahrungsstand dar. Da wir keinen Einfluss auf die objektspezifischen Gegebenheiten und die korrekte Ausführung der Arbeiten haben, können wir lediglich die Gewähr für die einwandfreie Qualität unserer Produkte übernehmen. Deshalb ist die Eignung des Produktes im Zweifelsfall durch ausreichende Eigenversuche zu überprüfen. Eine unmittelbare rechtliche Haftung kann weder allein aus den Hinweisen dieses Merkblattes noch aus einer mündlichen Beratung abgeleitet werden. Mit Erscheinen dieses Technischen Merkblattes sind die vorausgegangenen Ausgaben ungültig. Änderungen der technischen Daten vorbehalten.

## Seminare

LUGATO vermittelt in Zusammenarbeit mit seinen Handelspartnern das praktische Wissen, z. B. für die Verlegung von Fliesen. Informieren Sie sich unter [www.lugato.de](http://www.lugato.de) oder bei Ihrem Händler vor Ort über das aktuelle Angebot an Heimwerker-Seminaren.



## Einfach selberrichten

Fragen Sie im Handel nach der Broschüre „Einfach selberrichten“. Auf über 160 Seiten mit über 1.000 Abbildungen von „Fliesen kleben“ bis „Bauwerke abdichten“. Alle Anleitungen Bild-für-Bild ganz einfach vorgestellt.



LUGATO GmbH & Co. KG  
D-22885 Barsbüttel  
Technischer Service Tel. +49 (0)40-69407-222  
Fax. +49 (0)40-69407-110  
Internet: [www.lugato.de](http://www.lugato.de)  
Copyright by LUGATO. Stand 05/2019

**LUGATO**  
Fürs Leben gemacht