

# MONTIER' MIT MIR



Statt Bohren, Dübeln, Schrauben – einfach kleben!

## Produktleistung

- | Lösemittelfreier Dispersionsklebstoff.
- | Klebt und montiert Holz, Styropor, Kunststoffe, Metalle.
- | Erreicht die Endfestigkeit von Holz.
- | Praktisch und sauber in der Anwendung aus der Kartusche.
- | Mit schnell einsetzender Klebkraft.
- | Klebgüter lassen sich im Stand noch korrigieren.
- | Selbst das Kleben von Lattenunterkonstruktionen auf Beton über Kopf ist möglich.

## Anwendungen

Zum Kleben von

1. Lattenunterkonstruktionen, Paneelen und Täfelbrettern.
2. Scheuerleisten und Stoßkanten aus Holz oder PVC.
3. Kabelkanälen an Wand und Decke, auch unter Fensterbänken.
4. Dekor-, Akustik- und Wärmedämmplatten, Balkenimitationen, Zierprofilen.
5. Fensterbrettern, Schildern, Buchstaben, Haken.

An Wand und Decke. Innen.



Holzpaneele kleben, ohne Bohren, Dübeln, Schrauben.

## Untergründe und Vorbereitung

<b>Geeignete Untergründe</b>	Beton, Mauerwerk, Putz, Gipskarton, Holz, Styropor, Metalle.
<b>Geeignete Klebgüter</b>	Holz, Styropor, PVC, andere Kunststoffe, Metalle.
<b>Nicht geeignet</b>	Polyethylen, nicht rostgeschützter Stahl.
<b>Beschaffenheit</b>	tragfähig, sauber, fettfrei, trocken. Frei von Staub, Schmutz, Fett, Schimmel. Der Untergrund muss für die Belastung durch das Klebgut ausreichend tragfähig sein.
<b>Vorbereitung</b>	nicht tragfähige Schichten entfernen. Unebenheiten mit R & R-HOCHLEISTUNGSMÖRTEL ausgleichen.

## Verarbeitung



Klebstoff mit Auspresspistole auf Untergrund oder Klebgut streifenförmig auftragen.



Klebgut innerhalb von 15 Minuten andrücken und ausrichten. Spannungsreiche oder schwere Klebgüter ca. 24 Stunden abstützen. Frische Klebstoffreste feucht abwischen.

Max. Lattenlänge bei Unterlattungen: 1,5 m. Bei Vertäfelungen: das erste Brett anschrauben, die anderen Bretter kleben.

## Produktdaten

<b>Verbrauch</b>	ca. 40-60 g/lfm.
<b>Ergiebigkeit (450 g)</b>	ca. 7,5-10 m.
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	10-30 °C.
<b>Rissüberbrückung</b>	bis 5 mm.
<b>Inhaltsstoffe</b>	Kunsthazdispersion, calcitische Füllstoffe, Verdickungsmittel, Netzmittel, Entschäumer.
<b>Ökologie</b>	lösemittelfrei. Sehr emissionsarm <sup>PLUS</sup> (EMICDOE EC 1 <sup>PLUS</sup> ).
<b>Packungsgröße</b>	Kartusche 450 g (= 310 ml).
<b>Lagerfähigkeit</b>	originalverpackt mind. verwendbar bis: s. Aufdruck. Frostfrei lagern. Alle Zeitangaben bezogen auf 15-20 °C und 65 % rel. Feuchte.

## Bitte beachten

- | Nicht im Dauernassbereich oder in Saunen einsetzen. In diesen Bereichen BAU-SILICON SUPER DICHT verwenden.
- | Entweder Untergrund oder Klebgut müssen saugfähig sein.
- | Erhärtung verzögert sich bei nicht saugfähigen Baustoffen.

**Arbeitssicherheit:** nicht kennzeichnungspflichtig nach GHS.

GISCODE D1. Klebstoff mit Wasser und Seife entfernen. Wenn Klebstoff in die Augen gelangt, gründlich mit Wasser spülen. Ggf. Augenarzt aufsuchen. Sicherheitsdatenblatt bei Bedarf anfordern oder im Internet unter [www.lugato.de](http://www.lugato.de) herunterladen.

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

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.



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.

## Was Sie nicht können, können Sie fragen!

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

## 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 selbermachen

Fragen Sie im Handel nach der Broschüre „Einfach selbermachen“. 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, 22885 Barsbüttel,  
Technischer Service Tel.: (040) 69 40 7 - 222, [technik@lugato.de](mailto:technik@lugato.de)  
[www.lugato.de](http://www.lugato.de)

Copyright by LUGATO. Stand 04/2015

**LUGATO**  
Fürs Leben gemacht