

MALERACRYL



Dichtstoff für den sauberen Abschluss von Fliesenbelägen und Tapeten an Decke, Sockelleiste, Türzarge.

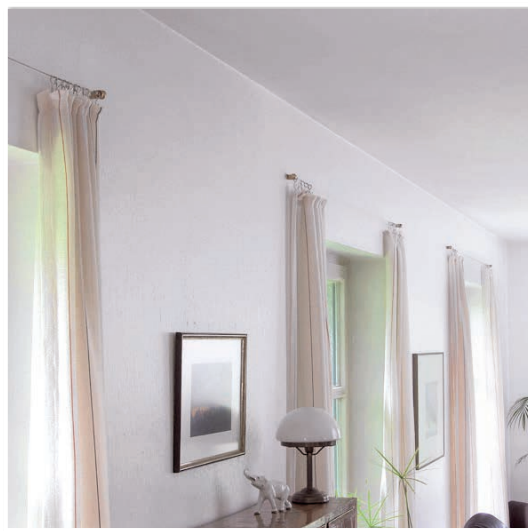
Produktleistung

- | Acrylat-Dichtstoff der Spitzenklasse.
- | Lösemittelfrei.
- | Haftstark, schwindarm.
- | Überstreichbar nach 4-6 Stunden bei Materialstärke bis 2 mm.
- | Schafft saubere Abschlüsse von Tapeten an Decke, Sockelleiste, Türzarge.
- | Auch für die Fuge zwischen Wand und Decke, z. B. oberhalb eines Fliesenschildes.

Anwendungen

1. Für den Abschluss von Tapeten und Fliesenbelägen an Wand und Decke.
2. Für die Anschlussfugen von Leichtbau-Zwischenwänden.
3. Für die Anschlussfugen von Dachunterschlägen, Fenstern, Türen.
4. Für den Verschluss von Rissen und Fugen.

Innen und außen.



Sauberer Abschluss zwischen Wand und Decke.
Überstreich- und überputzbar.

Untergründe und Vorbereitung

Untergründe	Putz, Mauerwerk, Beton, Porenbeton, Gipskarton-, Gipsfaserplatten, Tapeten, Metalle, Hart-PVC, Holz, Lacke, Lasuren. Tragfähig, sauber, trocken, frei von trennenden Verunreinigungen.
Vorbereitung	Metalle und Kunststoffe anschleifen, säubern. Stark saugfähige Untergründe, z. B. Porenbeton, Schnittkanten von Gipskarton- und Gipsfaserplatten, mit BESTE BASIS grundieren. Risse auf 5 mm aufweiten, entstauben. Fugenränder mit Klebeband abkleben.

Verarbeitung

MALERACRYL mit Auspresspistole in Fuge/Riss satt ausspritzen. Mit feuchtem Finger/Spachtel glätten (mit klarem Wasser).

Risse: nach Durchtrocknung Materialauftrag wiederholen. **Fugen:** Klebebänder abziehen, Fugenränder nachglätten. Verschmutzungen sofort mit Wasser abwischen. Erst nach vollständiger Durchtrocknung überstreichen bzw. überputzen.

Produktdaten

Verbrauch	ca. 25 ml/m bei einer Fuge von 5 x 5 mm.
Ergiebigkeit	ca. 12 m bei einer Fuge von 5 x 5 mm.
Verarbeitungstemperatur	8-40 °C.
Standfestigkeit	bis zu 30 mm Fugenbreite.
Hautbildungszeit	ca. 15 Minuten.
Überstreichbar	bei Materialstärke bis 2 mm nach 4-6 Stunden.
Überputzbar	nach 1 Tag.
Durchhärtung	ca. 1 mm/Tag.
Temperaturbeständigkeit	-20 °C bis max. 100 °C.
Dauerdehnung	10-15 %.
Farbton	weiß.
Inhaltsstoffe	Reinacrylatdispersion, modifizierte Naturharze, calcitische Füllstoffe, anorganische Pigmente, Entschäumer, Verdickungsmittel.
Ökologie	lösemittelfrei. Sehr emissionsarm ^{PLUS} (EMICDOE EC 1 ^{PLUS}).
Packungsgröße	310 ml.
Lagerfähigkeit	originalverpackt mind. verwendbar bis: s. Aufdruck. Frostfrei lagern. Alle Zeitangaben bezogen auf 15-20 °C und 65 % rel. Feuchte.

Prüfzeugnis

I Nach EN 15651-1 (2012): Klasse 12,5P geprüft durch ift Rosenheim GmbH.

 NB 757	
LUGATO GmbH & Co. KG Großer Kamp 1, D-22885 Barsbüttel 14 2300-F	
EN 15651-1:2012 MALERACRYL Fugendichtstoff für Fassadenelemente Typ F-EXT-INT Konditionierung: Verfahren A Trägermaterial: Mörtel (M1)	
Brandverhalten:	Klasse E
Freisetzung gefährlicher Stoffe:	s. Sicherheitsdatenblatt
Wasser-/Luftdichtheit:	
Standvermögen:	≤ 3 mm
Volumenverlust:	≤ 25 %
Zugverhalten (Vorspannung/Wasser):	ε _{Bruch} ≥ 100 %
Mikrobiologisches Wachstum:	0
Dauerhaftigkeit:	bestanden

I Die Leistungserklärung kann bei Bedarf angefordert oder im Internet unter www.lugato.de heruntergeladen werden.

Bitte beachten

Niedrige Temperaturen und hohe Luftfeuchtigkeit verzögern das Erhärten. Frisch verarbeitetes Material einige Stunden vor Regen schützen. Nicht durch stehendes Wasser belasten.

Arbeitssicherheit: nicht kennzeichnungspflichtig nach GHS.

Dichtstoff mit Wasser und Seife entfernen. Wenn Dichtstoff in die Augen gelangt, gründlich mit Wasser spülen. Ggf. Augenarzt aufsuchen. Sicherheitsdatenblatt bei Bedarf anfordern oder im Internet unter 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 vorausgegangen 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 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
www.lugato.de

Copyright by LUGATO. Stand 04/2015

LUGATO
Fürs Leben gemacht