

MALERSPACHTEL



Schafft schnell sehr glatte, streich- und tapezierfähige Oberflächen auf verputzten Wänden und Decken.

Produktleistung

- | Für Spachtelungen der Qualitätsstufen Q1-Q4.
- | Schneller, weißer, gipshaltiger Flächenspachtel.
- | Schafft schnell sehr glatte, ebene, streich- und tapezierfähige Oberflächen.
- | Auch für höchste professionelle Ansprüche, z. B. für kreative Maltechniken.
- | Auf verputzten Wänden und Decken und auf Bauplatten.
- | Klebt Gipskarton- und Gipsfaserplatten (Ansetzbinder) und schließt die Fugen ohne Bewehrungsstreifen.
- | Mühelos zu verarbeiten.
- | In Schichtdicken bis 5 mm bereits nach 3 Stunden überstreich- und tapezierbar.

Anwendungen

1. Als Flächenspachtel zum Glätten von verputzten Wänden und Decken, Bauplatten.
 2. Zum Ansetzen und Fugenverschluss von Gipskarton- und Gipsfaserplatten.
 3. Zum Fugenverschluss in Betonfertigteildecken, z. B. Filigrandecken.
- Innen.



Schafft den richtigen Untergrund für Anstriche, Tapeten, Dekorputze auf verputzten Wänden.

Untergründe und Vorbereitung

Geeignet Untergründe	Zement-, Kalkzement-, Gipsputze, Beton, Kalksandstein-, Porenbetonmauerwerk, Gipsfaser-, Gipsbau-, Gipskartonplatten, Farbanstriche.
Beschaffenheit	tragfähig, rissfrei, sauber, trocken, frei von trennenden Verunreinigungen, z. B. Schalöl.
Vorbereitung	lose Teile und Staub, Tapeten, Tapetenkleister, alte Leim- und Kalkfarben entfernen.

Verarbeitung



Verputzte Wand glätten: MALERSPACHTEL mit Stahlglätter aufziehen.



Nachglätten innerhalb von 15-45 Minuten. Dazu Spachtelschicht leicht anfeuchten mit Schwamm oder Sprühflasche.



Ansetzen von Gipskartonplatten: auf der Plattenrückseite alle 40 cm Materialbatzen auftragen, Platte andrücken und mit Wasserwaage ausrichten. Nach 3 Stunden verfugen.



Gipskartonplatten verfugen: Material mit breitem Spachtel einbringen und nachglätten. Platten können nach 3 Stunden gestrichen oder tapeziert werden.

Anmischen: Sackinhalt (18 kg) in ca. 11-12 l sauberes Wasser einrühren. Nach 3 Minuten nochmals durchrühren. Nur soviel Material anmischen wie innerhalb von 40 Minuten verarbeitet werden kann.

Produktdaten

Verbrauch	0,9 kg/m ² /mm Schichtdicke beim Spachteln, 3 kg/m ² beim Ansetzen von Gipskartonplatten.
Verarbeitungszeit (Topfzeit)	ca. 40 Minuten.
Verarbeitungstemperatur	5-30 °C. Alle Zeitangaben bezogen auf 15-20 °C und rel. Feuchte 65 %.
Schichtdicken	0-5 mm (flächig); bis 20 mm (für Fugen).
Inhaltsstoffe	Gips, calcitische Füllstoffe, Kunststoffzusätze, Abbinderegulatoren.
Ökologie	sehr emissionsarm ^{PLUS} (EMICODE EC 1 ^{PLUS}).
Packungsgrößen	18 kg, 4 kg.
Lagerfähigkeit	originalverpackt ca. 12 Monate. Trocken lagern.

 0432	
LUGATO GmbH & Co. KG Großer Kamp 1, D-22885 Barsbüttel 07 5930	
EN 13963:2005/AC:2006 Material für das Verspachteln von Gipsplatten-Fugen EN 13963:4B	
Brandverhalten:	Klasse A1
Biegezugfestigkeit:	> 400 N
Gefährliche Substanzen:	s. Sicherheitsdatenblatt

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

Bitte beachten

Zum Überspachteln von alten Fliesenbelägen oder Glasgewebetapeten (mit Dispersionsklebstoff geklebt) FEINER FLÄCHENSPOCHTEL verwenden.

Fugen erst verspachteln, wenn keine Längenänderungen der Platten durch Feuchte- oder Temperaturveränderungen mehr auftreten.

Für Anschlussfugen LUGATO MALERACRYL verwenden.

Arbeitssicherheit: nicht kennzeichnungspflichtig nach GHS.

Staubentwicklung vermeiden. Kann die Atemwege und Augen reizen, z. B. Brennen, Augentränen. Bei andauerndem Handkontakt wird Handschutz empfohlen: Handschuhe aus Nitril oder nitrilbeschichteter Baumwolle.

GISCODE CP1. Sicherheitsdatenblatt bei Bedarf anfordern oder im Internet unter www.lugato.de herunterladen.

Entsorgung: Restinhalte mit Wasser anmischen, erhärten lassen. Als Hausmüll oder Bauschutt (Abfallschlüssel 170802) 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 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 08/2016

LUGATO
Fürs Leben gemacht