

GLÄTT- & FEINSPACHTELMASSE



Feine Spachtelmasse zur Herstellung ebener Flächen vor dem Kleben von Bodenbelägen.

Produktleistung

- | Schafft perfekte ebene und glatte Oberflächen.
- | Sehr guter Sofortverlauf.
- | Schnell erhärtend.
- | Ideal auf alten Fliesen.
- | Schleifbar.
- | Fußbodenheizung und Stuhlrollen geeignet (ab 1,5 mm Schichtdicke).

Anwendungen

Gleicht unebene Bodenflächen aus. Für die anschließende Verlegung von Bodenbelägen aller Art. Stellt eine gleichmäßige Saugfähigkeit des Untergrundes sicher. Innen.



Ob unter Designbelag, PVC, Parkett oder Teppich. Mit GLÄTT- & FEINSPACHTELMASSE immer einen perfekten Untergrund schaffen.

Untergründe und Vorbereitung

Für alle geeigneten Untergründe gilt: 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. Randdämmstreifen in die Anschlussfugen zwischen Boden und Wand einsetzen.

Geeignete Untergründe	Anforderung/Vorbereitung	Grundierung mit UNIVERSAL-GRUNDIERUNG	Mögliche Schichtdicke
Anhydritestriche	belegereif (0,3 CM-%), in der Regel ist dies ca. 4 Wochen nach der Herstellung der Fall, abgeschliffen, abgesaugt. Abschätzungshilfe für den Zeitraum: http://anhydrit.de/de/service-center/planungshilfen/trocknungsrechner/ .	+	1–5 mm
Beton	mind. 3 Monate alt.	+	1–10 mm
Bodenbeschichtungen	wasserfest.	+	1–10 mm
Gussasphalt	abgekühlt und abgesandet.	-	1–5 mm
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: http://anhydrit.de/de/service-center/planungshilfen/trocknungsrechner/ .	+	1–5 mm
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: http://anhydrit.de/de/service-center/planungshilfen/trocknungsrechner/ .	+	1–5 mm
Klebstoffreste	wasserfest.	+	1–10 mm
Terrazzo, Naturstein, Betonwerkstein, alte Fliesen	fest anhaftend.	+	1–10 mm
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: http://anhydrit.de/de/service-center/planungshilfen/trocknungsrechner/ .	+	1–10 mm

Legende: + = Grundierung erforderlich
- = Keine Grundierung notwendig

Verarbeitung

Heizestriche 1 Tag vor dem Ausgleichen abschalten und frühestens 7 Tage nach dem Ausgleichen wieder in Betrieb nehmen.



Umlaufend zwischen Wand und Boden einen Randdämmstreifen setzen. Mit RISS-UND FUGENZU unterlaufsicher abdichten.



UNIVERSAL-GRUNDIERUNG auf den Untergrund mit einer Rolle auftragen und je nach Saugfähigkeit des Untergrundes 1 bis 4 Stunden trocknen lassen.

Verarbeitung (Fortsetzung)



3

Sackinhalt (20 kg) in 4,8–5,2 l sauberes Wasser einrühren. Nach 3 Minuten nochmals durchrühren. Material abschnittsweise ausgießen, dabei ausreichend fertige Mischungen bereithalten. Diese zügig nacheinander einbringen.



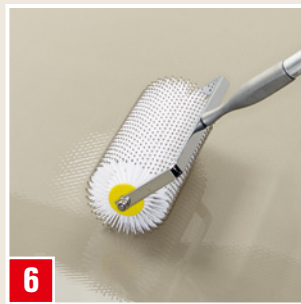
4

Die ausgebrachte Masse mit einem Rakel oder Gummischieber gleichmäßig verteilen.



5

Mit einem Gliedermaßstab die Schichtdicke überprüfen.



6

Die Entlüftung der Masse mit einer Stachelwalze unterstützen.



7

Ggf. noch einmal nachglätten. Frisches Material vor Zugluft und Sonne schützen.

Praxistipp: Bei der Verarbeitung größerer Mengen mit 2 Personen und mehreren Anmischgefäßen arbeiten. Dies stellt ein zügiges und gleichmäßiges Einbringen der Masse sicher.

Wartezeiten für Folgearbeiten mit LUGATO Produkten

Schichtdicke	Verlegen von textilen und elastischen Belägen, z.B. PVC und Vinyl.	Verlegen von Parkett und Kork.
1–5 mm	24 Stunden.	48 Stunden.
6–10 mm	72 Stunden.	72 Stunden.

Produktdaten

Verbrauch	1,5 kg/m ² /mm Schichtdicke.
Verarbeitungszeit (Topfzeit)	ca. 30 Minuten.
Verarbeitungstemperatur	15–25 °C.
Begehbarkeit	nach ca. 3 Stunden.
Belastbarkeit	nach 7 Tagen.
Temperaturbeständigkeit (28 Tage)	5–60 °C.
Wartezeit für Folgearbeiten	Kleben von Design- und Textilbelägen mind. 1 Tag. Kleben von Parkett und Kork mind. 2 Tage.

Produktdaten (Fortsetzung)

Druckfestigkeit (28 Tage)	≥ 30 N/mm ² .
Haftzugfestigkeit auf Beton (28 Tage)	ca. 0,9 N/mm ² .
Inhaltsstoffe	Zement, Füllstoffe.
Ökologie	sehr emissionsarm EMICODE EC1 ^{PLUS} R. GISCODE ZP1.
Packungsgröße	20 kg.
Brandverhalten	Klasse A1 _{fl} .
Lagerfähigkeit	originalverpackt 12 Monate.

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

Bitte beachten

! Bei anschließender Parkettverlegung muss eine Mindestschichtdicke von 3 mm gegeben sein, Oberfläche nicht abschleifen.

Arbeitssicherheit:



Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenschäden. Kann die Atemwege reizen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. Schutzhandschuhe (z. B. nitrilgetränkte Baumwollhandschuhe)/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Inhalt/Behälter der Problemstoffentsorgung zuführen. GISCODE: ZP1. Enthält Portlandzement. Reagiert mit Feuchtigkeit stark alkalisch. Staubbildung und Mörtel-spritzer vermeiden.



Gefahr

Sicherheitsdatenblatt bei Bedarf im Internet unter 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 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
Copyright by LUGATO. Stand 11/2017

LUGATO
Fürs Leben gemacht