

DUSCHABDICHTUNG

FÜR DIE ABDICHTUNG NACH DIN 18534. MIT FARBBEUTEL IM EIMER ZUM EINFÄRBN DER 2. SCHICHT.



**Amtlich geprüfte, lösemittelfreie
Streichabdichtung vor dem Fliesenkleben.**

Produktleistung

- | Mintgrüne Latex-Beschichtung zum Rollen, Streichen und Spachteln.
- | Macht Duschen und Bäder mit 2 Anstrichen absolut wasserdicht vor dem Fliesenkleben.
- | Für Abdichtung nach DIN 18534, ist die 2. Abdichtungsschicht andersfarbig auszuführen.
- | Mit beiliegenden Farbzusatz für den 2. Anstrich.
- | Amtlich geprüft, siehe unter „Prüfzeugnis“.
- | Lösemittelfrei, flexibel, rissüberbrückend bis 0,2 mm.

Geeignete Fliesenklebstoffe: SICHERHEITSKLEBER FLEXIBEL, SICHERHEITSKLEBER FLEXIBEL PLUS, GROSSE KLASSE Großformatkleber, SICHERHEITSKLEBER SCHNELL+ FLEXIBEL, GLASMOSAIK-KLEBER.

Empfohlenes Werkzeug: ROLLE FÜR DUSCHABDICHTUNG.

Geeignete Systembestandteile für Eckfugen und Rohrdurchdringungen: LUGATO DICHTUNGSBAND, DICHTUNGSMANSCHETTE und INNEN- und AUSSENECKE.

Wichtig: DUSCHABDICHTUNG ist amtlich zugelassen für den Einsatz in Nassbereichen mit hoher Wasserbelastung (an der Wand, Feuchtigkeitsbeanspruchungsklasse A), bzw. nach DIN 18534 Wassereinwirkungsklassen W0-I, W1-I und W2-I* ((*) W2-I nur Wandflächen und Flächen ohne zusätzliche chemische Belastung).

Anwendungen

1. Zum Abdichten von Duschen, Bädern und Waschküchen. Angaben im allgemeinen bauaufsichtlichen Prüfzeugnis beachten!
2. Zum Vorstreichen von Span- oder OSB-Platten im Trockenbereich vor dem Kleben von Fliesen.
3. Zum Abdichten von Nassbereichen mit hoher Wasserbelastung. Feuchtigkeitsbeanspruchungsklassen A0 und A (an der Wand).

An Wand und Boden. Innen.



DUSCHABDICHTUNG als wichtiger Bestandteil für ein professionell erstelltes Bad.

Untergründe und Vorbereitung

Geeignet	Beton, Putz, zement- und anhydritgebundene Estriche und Heizestriche, Porenbeton, Gipsbau-, Gipsfaser-, Gipskartonplatten, Spanplatten (ab P3, P5, P7), OSB-Platten (OSB 3, OSB 4), zementgebundene mineralische Bauplatten. Siehe auch unter „Bitte beachten“. Für die Beanspruchungsklasse A und W2-I (Wand): Beton, zementgebundene mineralische Bauplatten, Kalkzement- und Zementputz.
Beschaffenheit	ausreichend erhärtet, eben, tragfähig, homogen, fest, verformungsfrei, frei von Rissen, trocken (belegreif), sauber d. h., frei von trennenden Substanzen, z. B. Staub, Bitumen, Öle, Fette, Wachse, Imprägnierungen, Pflege und Trennmittel, frei von trennenden Schichten, z. B. Bindemittelhaut, Sinterschichten, Glattstrich, Anstriche, Versiegelungen. Beton muss mindestens 3 Monate alt sein, Zement- und Kalkzementputze 2 Wochen alt, Zementestriche, Zementheizestriche sowie Anhydritestriche und Anhydritheizestriche müssen 4 Wochen alt sein. Heizung 1 Tag vor Verlegung ausschalten (im Winterbetrieb Vorlauf-temperatur 25 °C). Erst 7 Tage nach Verklebung/ Verfugung hochheizen.
Vorbereitung	Mauerwerk mit ROHBAUSPACHTEL AUSSEN abspachteln. Spanplatten (an der Wand mind. 19 mm dick, am Boden mind. 22 mm dick, in Nut und Feder verleimt. Alle 50 cm mit der Unterkonstruktion verschraubt. Gipsbaustoffe, Spanplatten, OSB-Platten, zementgebundene mineralische Bauplatten und stark saugfähige Untergründe mit BESTE BASIS grundieren. Bei OSB-Platten mit geschlossener Kunstharzoberfläche entfällt die Grundierung, schleifen Sie hier die Oberfläche an und entstauben Sie sie.
Ausgleichen von Unebenheiten	am Boden mit FLIESSST & FERTIG SCHNELL, an der Wand mit ROHBAUSPACHTEL AUSSEN. Ausbrüche mit R & R-HOCHLEISTUNGSMÖRTEL.
Erstellen von Gefällen	mit AUSGLEICHS- UND GEFÄLLEMÖRTEL.

Verarbeitung



Vor dem Auftragen saugfähige Untergründe mit BESTE BASIS grundieren.



Alle Einbauteile (DICHTUNGSBAND, INNENECKEN, AUSSENECKEN und an Rohrdurchführungen DICHTUNGSMANSCHETTE) mit DUSCHABDICHTUNG fixieren.



Erforderliche eingebaute LUGATO Systembauteile deckend überstreichen.
1. Schicht mindestens 6 Stunden trocknen lassen.



Für den 2. Anstrich beiliegenden Farbbeutel mit Handschuhen öffnen und Farbzusatz in die Masse einrühren. Nach Trocknung der 1. Schicht die eingefärbte 2. Schicht aufbringen. Hier alternativ der Auftrag mit der Glättkelle. Fliesen frühestens nach 18 Stunden kleben.

Ergänzende Verarbeitungshinweise

- Fliesen kleben auf Span- oder OSB-Platten außerhalb von Nassräumen: DUSCHABDICHTUNG einmalig mit 750 g/m² auftragen. Fliesen frühestens nach 18 Stunden kleben.
- Niedrige Temperaturen und hohe Luftfeuchtigkeit verlängern die Trocknungszeit.
- Beim Arbeiten mit dem Farbbeutel wird das Tragen von Handschuhen empfohlen.
- DUSCHABDICHTUNG ist geeignet für die Feuchtigkeitsbeanspruchungsklassen A0 und A (Wand) gemäß ZDB-Merkblatt „Abdichtungen im Verbund mit Fliesen und Platten“. Das Prüfzeugnis kann bei Bedarf angefordert werden.
- Abdichtung von Innenräumen nach DIN 18534: DUSCHABDICHTUNG kann eingesetzt werden bei den Wassereinwirkungsklassen W0-I, W1-I und W2-I* ((* W2-I nur Wandflächen und Flächen ohne zusätzliche chemische Belastung.)

Produktdaten

Verbrauch	1,5 kg/m ² für zwei Anstriche.
Ergiebigkeit	2,7 m ² (4 kg), 4,7 m ² (7 kg), 10 m ² (15 kg).
Farbton	DUSCHABDICHTUNG mintgrün / Farbzusatz: schwarz.
Dichte	1,5 kg/l.
Verarbeitungs-/ Untergrundtemperatur	5–25 °C. Niedrige Temperaturen und hohe Luftfeuchtigkeit verlängern die Trocknungszeit.
Schichtdicke pro Anstrich	0,5 mm (trocken).
Trocknungszeiten der Anstriche	1. Anstrich: 6 Stunden, 2. Anstrich: 18 Stunden.
Reißdehnung	250 %.
Temperaturbeständigkeit	bis 80 °C.
Inhaltsstoffe	Kunststoffdispersion, Füllstoffe, Pigmente, organische Zusatzstoffe Konservierungsmittel.
Ökologie	lösemittelfrei, sehr emissionsarm ^{PLUS} (EMICODE EC 1 ^{PLUS}).
Packungsgrößen	4 kg, 7 kg, 15 kg.
Lagerfähigkeit	originalverpackt mind. verwendbar bis: s. Etikett. Frostfrei lagern. Alle Zeitangaben bezogen auf 15–20 °C und 65 % rel. Feuchte.

Prüfzeugnis

- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis P-AB 046-03 der MPA Braunschweig als Abdichtung im Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen für Bauwerksabdichtungen entsprechend der in der Bauregelliste A Teil 2, lfd. Nr. 2.50 genannten Bauprodukte. Zugelassen für die Beanspruchungsklasse A (Wandflächen in Räumen, in denen sehr häufig oder lang anhaltend mit Brauch- und Reinigungswasser umgegangen wird, wie z. B. Umgänge von Schwimmbecken und Duschanlagen (öffentlich und privat)). Das Prüfzeugnis kann bei Bedarf angefordert werden.
- Nach ZDB-Merkblatt „Hinweise für die Ausführung von flüssig zu verarbeitenden Verbundabdichtungen mit Bekleidungen und Belägen aus Fliesen und Platten für den Innen- und Außenbereich“ auch für die Feuchtigkeitsbeanspruchungsklassen A0 und A einsetzbar.



Bitte beachten

- | Für Abdichtungen von Feuchtigkeitsbeanspruchungsklasse A, bzw. W2-I oder W3-I, z. B. Bodengleiche Dusche UNIVERSAL-ABDICHTUNG verwenden.
- | **ACHTUNG:** Bitte verwenden Sie für das öffnen und einrühren des Farbbeutels im Eimer Handschuhe.
- | In Verbindung mit elektrischen Fußbodenerwärmungssystemen: DUSCHABDICHTUNG vorzugsweise unterhalb der elektrischen Fußbodenerwärmung aufbringen. Anderenfalls ist eine Trocknungszeit von 5–7 Tagen vor dem Auftragen von DUSCHABDICHTUNG einzuhalten.

Arbeitssicherheit nicht kennzeichnungspflichtig nach GHS.

DUSCHABDICHTUNG mit Wasser und Seife entfernen. Wenn DUSCHABDICHTUNG in die Augen gelangt, gründlich mit Wasser spülen. Ggf. Augenarzt aufsuchen. 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 05/2018

LUGATO
Fürs Leben gemacht