

TROCK'NER KELLER BETON- UND MÖRTELDICHTUNGSMITTEL



Macht Beton wasserdicht und Mörtel wasserabweisend.

Produktleistung

- | Pulverförmiges Dichtungsmittel als Zusatz für Beton und Mörtel.
- | Macht Beton „durch und durch“ wasserdicht, Estrich-, Mauer- und Fugenmörtel wasserabweisend.
- | Erforderlich zur Herstellung schlagregendichter Putze nach DIN 18550.
- | Verstopft die Kapillarporen nicht, erhält die Wasserdampfdurchlässigkeit.
- | Erhöht die Widerstandsfähigkeit gegen betonaggressive Wässer.
- | Chloridfrei.
- | Greift Stahleinlagen nicht an.
- | Reduziert Ausblühungen.

Anwendungen

1. Als Betondichtungsmittel, z. B. für Zierteiche, Gartenhausfundamente.
2. Als Mörteldichtungsmittel, z. B. für wasserabweisende Fugenmörtel, schlagregendichte Putze.

Außen.



Praktische Dosierung: 1 Beutel auf 50 kg Zement und strichfrei vermischen.

Verarbeitung



Aufbringen eines Estrichmörtels von TROCK'NER KELLER auf einem Balkon: mit Reibebrett glätten.



Abziehen des Estrichs mit Glättkelle.



Wasserabweisender Fugenmörtel in einem Verblendmauerwerk: Einbringen des erdfeuchten Fugenmörtels.



Glätten des Fugenmörtels mit Fugeisen.

Produktdaten

Verbrauch	1 kg/50 kg Zement bzw. Kalk und Zement.
Inhaltsstoffe	Metallsalz einer Carbonsäure, calcitische Füllstoffe, Plastifizierungsmittel.
Packungsgröße	1 kg.
Lagerfähigkeit	originalverpackt ca. 18 Monate. Trocken lagern.

Bitte beachten

- | Nur zur Herstellung von Betonbauteilen, für die kein Standsicherheitsnachweis erforderlich ist, z. B. Zierteiche, Fundamente für Gartenhäuser.
- | Dichtungsmittel können die Haftung von nachfolgenden Beschichtungen beeinträchtigen.
- | Insbesondere bei Bitumenanstrichen, Zweikomponentensystemen, Lackfarben sind Vorversuche zu empfehlen.

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 07/2010

