

Kemmler BG12 Bitumen Grundierung Konzentrat

EAN 4055463000513

Produktbeschreibung

Verwendungszweck

Mit Wasser zu verdünnendes Voranstrich-Konzentrat, als Grundierung für nachfolgende Abdichtungen mit Kemmler Bitumen Dickbeschichtungen.

Zur Vorbehandlung von saugfähigen und mineralischen Untergründen für die nachfolgende Abdichtung mit Kemmler BD01 Bitumen Dickbeschichtung 1K oder Kemmler BD02 Bitumen Dickbeschichtung 2K.

Verbessert die Haftung zum Untergrund. Für trockene und leicht feuchte Untergründe.

Anwendungsbereich

Das Kemmler Bitumen Grundierung Konzentrat ist ein lösemittelfreies, mit Wasser (im Verhältnis 1 : 10) zu verdünnendes Voranstrich-Konzentrat auf Bitumen-Emulsionsbasis nach DIN 18533 Teil 3. Als Grundierung auf saugenden, mineralischen Untergründen für nachfolgende Abdichtungen mit Kemmler Bitumen Dickbeschichtungen.

Das im Verhältnis 1 : 10 verdünnte Kemmler Bitumen Grundierung Konzentrat trägt zu einer verbesserten Haftung der nachfolgenden Abdichtung bei, ohne dass brennbare oder gesundheitsschädliche Dämpfe bei der Verarbeitung entstehen.

Schnell trocknend; besonders geeignet, um noch am gleichen Tag die nachfolgende Abdichtung mit Kemmler Bitumen Dickbeschichtungen vorzunehmen.

Produktinformationen

Produkt	VPE	Art.-Nr.	EAN-Code
Kemmler BG12 Bitumen Grundierung Konzentrat	Eimer, 5 kg	2070060037	4055463000513

Eigenschaften

- Lösemittelfrei
- Geruchsarm
- Muss auf der Baustelle im Verhältnis 1 : 10 mit Wasser verdünnt werden
- Spritz-, roll- oder streichbar
- Farbe: schwarz

Verbrauch

100 – 200 g/m² – mit Wasser verdünntes Konzentrat – (je nach Saugfähigkeit des Untergrundes)

Lagerung / Haltbarkeit

Im ungeöffneten Originalgebinde kühl und trocken auf Palette maximal 18 Monate lagerfähig. Vor direkter Sonneneinstrahlung und Frost schützen.

Entsorgung

Leergebinde mit vollständig durchgetrockneten Reststoffen können als Bauschutt entsorgt werden. Restlos entleerte, spachtelreine Gebinde können dem Recycling zugeführt werden.

Anwendung

Verarbeitungstemperatur

Ab + 5 °C bis + 30 °C verarbeitbar

Überarbeitbar nach mattfeuchter Trocknung, je nach Temperatur und Untergrund nach 2 – 3 Stunden (die Zeitangaben beziehen sich auf den normalen Temperaturbereich + 23 °C und 50 % rel. Luftfeuchtigkeit; höhere Temperaturen verkürzen, niedrigere verlängern diese Zeiten).

Stand: August 2017
TMB_4055463000513_BG12_082017_kw
Seite 1

Kemmler: Ihr Spezialist für alle Baustoffe.

Kemmler Baustoffe GmbH
Reutlinger Straße 63
72072 Tübingen
Tel. 07071/151-0
www.kemmler.de

 **Kemmler**
Baustoffe & Fliesen

Kemmler BG12 Bitumen Grundierung Konzentrat

EAN 4055463000513

Hinweise

- Ein zu gering verdünntes Voranstrich-Konzentrat kann zum Abrutschen der nachfolgend frisch aufgetragenen Bitumen Dickbeschichtung führen

Sicherheitshinweise

- Die beim Umgang mit Baustoffen / Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten
- Weitere Informationen zur Produktsicherheit und Handhabung entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt und den Hinweisen auf dem Verkaufsgebilde

Anwendungshinweise

- Nicht auf nassen Untergründen, bei drohendem Frost, Regen, aufziehendem Regen oder Luft und Untergrundtemperaturen unter + 5 °C verarbeiten

Untergrundvorbereitung /-vorbereitung

Geeignet für alle mineralischen, saugfähigen Untergründe, wie z.B. Kalksandsteinmauerwerk, Putze und Porenbeton. Die Untergründe müssen frei von Fetten und Ölen sowie mattfeucht bis trocken sein.

Die Untergründe müssen tragfähig, sauber, frei von Schlempe, Staub und losen Teilchen sowie frei von haftungsmindernden Stoffen (z. B. Staub, Öl, Wachs, Trennmitteln, Ausblühungen, Sinterschichten, Lack- und Farbresten) sein. Überstehende Kanten und scharfe, spitzkantige Unebenheiten sind zu entfernen. Der Untergrund muss saugfähig und sollte möglichst trocken sein. Baufeuchte ist zulässig. Tropfnasse Stellen bzw. unter kapillarem Wassernachschub stehende Stellen sind ungeeignet. Ein trockener und stark saugender Untergrund ist vorzunässen.

Innenecken und Wand-Sohle-Anschlüsse sind mit Hohlkehlen auszubilden. Die Hohlkehlen sind mit einem geeigneten Spachtelmörtel auszubilden. Dies gilt auch für den Verschluss von Fugen und Vertiefungen im Mauerwerk.

Verarbeitung

Nicht auf nassen Untergründen, bei drohendem Frost, Regen, aufziehendem Regen oder Luft und Untergrundtemperaturen unter + 5 °C verarbeiten.

Auf den zu grundierenden Untergrund wird die im Verhältnis 1 : 10 verdünnte Kemmler Bitumen Grundierung Konzentrat durch Streichen, Rollen oder mit einem handelsüblichen Spritzgerät, z. B. einer Gartenspritze, aufgetragen.

Der mit dem im Verhältnis 1 : 10 verdünnten Kemmler Bitumen Grundierung Konzentrat vorbereitete Untergrund kann mit Kemmler Bitumen Dickbeschichtungen überarbeitet werden, wenn keine tropfnassen Stellen mehr vorhanden sind und die Grundierung mattfeucht aufgetrocknet ist. Je nach Witterung nach 2 – 3 Stunden.

Je nach Untergrund wird nach den Grundierungsarbeiten zuerst eine Kratzspachtelung mit Kemmler Bitumen Dickbeschichtungen durchgeführt.

Für die Verarbeitung der Kemmler Bitumen Dickbeschichtungen sind die entsprechenden Technischen Merkblätter zu beachten!

Mischungsverhältnis

Kemmler Bitumen Grundierung Konzentrat ist mit sauberem Wasser im Mischungsverhältnis 1 : 10 zu verdünnen.

Werkzeuge und Werkzeugreinigung

- Quast
- Bürste
- Lammfellrolle
- Airless-Spritzgerät
- Gartenspritze

Werkzeug im frischen Zustand mit Wasser reinigen.

Die in dieser Information enthaltenen Angaben sind Produktbeschreibungen. Sie stellen allgemeine Hinweise aufgrund unserer Erfahrungen und Prüfungen dar und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Aus den Angaben können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Wenden Sie sich bitte bei Bedarf an unsere technische Beratung. Mit Neuauflage verlieren alte Auflagen des Technischen Merkblattes ihre Gültigkeit.

Stand: August 2017
TMB_4055463000513_BG12_082017_kw
Seite 2

Kemmler: Ihr Spezialist für alle Baustoffe.

Kemmler Baustoffe GmbH
Reutlinger Straße 63
72072 Tübingen
Tel. 07071 / 151-0
www.kemmler.de

 **Kemmler**
Baustoffe & Fliesen