

Best.-Nr.
681

Sopro KDV 681

KellerDicht-Voranstrich



Universal-Voranstrich, als Grundierung für nachfolgende Abdichtungen mit Sopro Bitumen-Dickbeschichtungen.

- lösemittelfrei
- geruchsarm
- gebrauchsfertig
- einfache Verarbeitung
- spritz-, roll- oder streichbar
- DGNB: Höchste Qualitätsstufe 4, Zeile 25*

Anwendungsgebiete

Zur Vorbehandlung von saugfähigen und mineralischen Untergründen für die nachfolgende Abdichtung mit Sopro KellerDicht Super+, Sopro KellerDicht 1-K, Sopro KellerDicht 2-K, Sopro KMB Flex 1-K und Sopro KMB Flex 2-K. Verbessert die Haftung zum Untergrund. Für trockene und leicht feuchte Untergründe.

Geeignete Untergründe

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.

Mischungsverhältnis

gebrauchsfertig

Verarbeitungstemperatur

ab +5°C bis max. +30°C verarbeitbar

Überarbeitbar

nach mattfeuchter Trocknung, je nach Temperatur und Untergrund nach ca. 1 Stunde

Farbe

schwarz

Verbrauch

100–200 ml/m² (je nach Saugfähigkeit des Untergrundes)

Lagerung

im ungeöffneten Originalgebinde kühl und trocken auf Palette maximal 12 Monate lagerfähig. Vor direkter Sonneneinstrahlung und Frost schützen.

Lieferform

Kanister 25 l, Kanister 10 l

* Gemäß DGNB-Kriterium „ENV1.2 Risiken für die lokale Umwelt“ (Version 2015).

Eigenschaften

Sopro KellerDichtVoranstrich ist ein lösemittelfreier, gebrauchsfertiger Universal-Voranstrich auf Bitumen-Emulsionsbasis nach DIN 18 195 Teil 2. Als Grundierung auf saugenden, mineralischen Untergründen für nachfolgende Abdichtungen mit Sopro Bitumen-Dickbeschichtungen. Sopro KellerDichtVoranstrich 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 Sopro Bitumen-Dickbeschichtungen vorzunehmen.

Untergrundvorbereitung

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 können mit Sopro RAM 3® oder Sopro Ausgleichsmörtel Trass hergestellt werden. Fugen und Vertiefungen (z. B. bei Mauerwerk, Hohlblocksteinen) von über 5 mm sind ebenfalls mit Sopro RAM 3® oder Sopro Ausgleichsmörtel Trass zu schließen.

Verarbeitung

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

Sopro KellerDichtVoranstrich ist gebrauchsfertig und kann direkt aus dem Gebinde verarbeitet werden. Gegebenenfalls kurz aufrühren.

Auf den zu grundierenden Untergrund wird Sopro KellerDichtVoranstrich unverdünnt durch Streichen, Rollen oder mit einem handelsüblichen Spritzgerät, z. B. einer Gartenspritze, aufgetragen.

Der mit Sopro KellerDichtVoranstrich vorbereitete Untergrund kann mit Sopro Bitumen-Dickbeschichtungen überarbeitet werden, wenn keine tropfnassen Stellen mehr vorhanden sind und die Grundierung mattfeucht aufgetrocknet ist. Je nach Witterung nach ca. 1 Stunde.

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

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

Zeitangaben

beziehen sich auf den normalen Temperaturbereich +23 °C und 50 % rel. Luftfeuchtigkeit; höhere Temperaturen verkürzen, niedrigere verlängern diese Zeiten

Werkzeuge

Quast, Bürste, Lammfellrolle, Airless-Spritzgerät, Gartenspritze; Werkzeuge unmittelbar nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Entsorgung

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

Hinweise zu Ihrer Sicherheit/ Kennzeichnung

Nicht kennzeichnungspflichtig gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP). Die beim Umgang mit Baustoffen/Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

EUH210 Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Sicherheitshinweise: P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P332+P313 Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

GISCODE BBP 10

Bitte beachten Sie die aktuell gültige Produktinformation sowie das jeweils gültige Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 in der neuesten Fassung, aktuell auch im Internet: www.sopro.com! 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.

Verkauf Nord

Sopro Bauchemie GmbH
Lienener Straße 89
D-49525 Lengerich
Fon +49 5481 31-314
Fax +49 5481 31-414

Verkauf Ost

Sopro Bauchemie GmbH
Zielitzstraße 4
D-14822 Alt Bork
Fon +49 33845 476-90
Fon +49 33845 476-93
Fax +49 33845 476-92

Verkauf Süd

Sopro Bauchemie GmbH
Postfach 420152
D-65102 Wiesbaden
Fon +49 611-1707-243
Fax +49 611-1707-250

International Business

Sopro Bauchemie GmbH
Postfach 420152
D-65102 Wiesbaden
Fon +49 611-1707-239
Fax +49 611-1707-240

Österreich

Sopro Bauchemie GmbH
Austria
Lagerstraße 7
A-4481 Asten
Fon +43 7224 67141-0
Fax +43 7224 67181

Schweiz

Sopro Bauchemie GmbH
Zweigniederlassung
Thun/Schweiz
Bierigutstrasse 2 · CH-3608 Thun
Fon +41 33 3340040
Fax +41 33 3340041