

AKURIT GAB

Aufbrennsperre

Grundiermittel für stark saugende Untergründe

- wasserverdünnbar
- Abtrocknungszeit: ca. 3 Stunden
- Farbton: orange



Anwendungen

- auf stark- oder unterschiedlich stark saugenden Untergründen, z. B. Porenbeton, Kalksandstein, Leichtziegel, Mischmauerwerk
- zur Verhinderung eines zu schnellen Wasserentzuges nachfolgender Beschichtungen
- für außen und innen

Eigenschaften

- streichfähig
- leichte Verarbeitung

Zusammensetzung

- Bindemittelbasis: Acrylat-Copolymere

Untergrund

Allgemein

- stark oder unterschiedlich stark saugende Untergründe, z. B. Porenbeton, Leichthochlochziegel, Hochlochziegel oder Mischmauerwerk

Beschaffenheit / Prüfungen

- Zur Beurteilung des Putzgrundes sind die VOB/C DIN 18350, Abschnitt 3, DIN EN 13914-1/13914-2 sowie die Putznorm DIN 18550-1/18550-2 zu beachten.
- Der Untergrund muss trocken, sauber, trag- und saugfähig, frei von haftmindernden Rückständen, Trennmitteln, Ausblühungen und Sinterschichten sein.
- Das Produkt darf nicht auf feuchten Flächen verarbeitet werden.

Vorbehandlung

- Lose Teile, Staub und haftmindernde Verunreinigungen entfernen.

AKURIT GAB

Aufbrennsperre

Verarbeitung

Temperatur

- Nicht verarbeiten und austrocknen lassen bei Luft-, Material- und Untergrundtemperaturen unter +5°C und bei zu erwartendem Nachtfrost sowie über +30°C, direkter Sonneneinstrahlung, stark aufgewärmten Untergründen und/oder starker Windeinwirkung.
- Während der Verarbeitung/Trocknung ist darauf zu achten, dass sich auf der Oberfläche keine Luft-/Taufeuchte niederschlägt.

Anmischen / Zubereiten / Aufbereiten

- Das Produkt kann je nach Saugverhalten des Untergrunds mit sauberem Leitungswasser verdünnt werden.
- Auf Porenbeton im Volumenverhältnis ca. 1:2 mit sauberem Leitungswasser verdünnen.
- Auf Kalksandstein im Volumenverhältnis ca. 1:3 mit sauberem Leitungswasser verdünnen.

Auftragen / Verarbeiten / Montieren

- Produkt mit einer Lammfellrolle, Quast oder einem geeigneten Spritzgerät gleichmäßig auftragen.
- Die Grundierung muss vollständig vom Untergrund aufgenommen werden. Nach dem Auftrocknen darf kein Glanz auf der Oberfläche erkennbar bleiben.

Trocknung / Erhärtung

- Trocknungsdauer: ca. 3 Stunden bei +20°C und 65% relativer Luftfeuchtigkeit.
- Die Trocknung ist abhängig von der Temperatur, der relativen Luftfeuchtigkeit und der Saugfähigkeit des Untergrundes.
- Niedrige Temperaturen und/oder hohe Luftfeuchten verzögern, hohe Temperaturen und/oder niedrige Luftfeuchten beschleunigen die Trocknung.
- Nachfolgende Beschichtung erst nach vollständiger Trocknung aufbringen.

Nachfolgende Beschichtung / Überarbeitbarkeit

- Geeignet für die nachfolgende Beschichtung mit Kalk-, Kalkzement- und Zementputzen.
- Geeignet für die nachfolgende Beschichtung mit Gips- und Kalk-Gipsputzen.

Werkzeugreinigung

- Werkzeuge und Geräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Hinweise

- Angrenzende Flächen und Bauteile (z. B. Fenster, Fensterbänke usw.) sorgfältig abdecken. Verunreinigungen sofort mit Wasser abwaschen.

Lieferform

- 5 l/Eimer
- 15 l/Eimer

Lagerung

- Kühl, frostfrei und trocken im werksverschlossenen Originalgebinde lagern.
- Im verschlossenen Originalgebinde mindestens 12 Monate ab Herstellungsdatum lagerfähig.

Verbrauch / Ergiebigkeit

- Verbrauch: ca. 200 ml/m² auf Porenbeton

Sicherheits- und Entsorgungshinweise

Sicherheit

- EU-Grenzwert für das Produkt: (Kat. A/c): 30 g/l (VOC-Höchstgehalt 2010).
- Enthält den Wirkstoff Methyl-Benzyl-Isothiazolinon als Topfkonservierer. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Informationen für Allergiker unter +49 551 19240. Flüssige Materialreste dürfen nicht in den Boden oder Oberflächengewässer gelangen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Berührung mit der Haut oder den Augen sofort gründlich mit Wasser spülen.
- Für Kinder unzulänglich aufbewahren.
- Weitere Hinweise im Sicherheitsdatenblatt beachten.

GISCODE

- M-GP01 (Grundanstrichstoffe, pigmentiert, wasserverdünnbar)

Entsorgung

- Entsorgung entsprechend der behördlichen Vorschriften.
- Restentleerte Gebinde der Wiederverwertung zuführen.
- Flüssige Produktreste können gemäß Abfallverzeichnis-Verordnung unter dem Abfallschlüssel 08 01 20 (Wässrige Suspensionen mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 19 fallen) entsorgt werden.
- Ausgetrocknete Produktreste können gemäß Abfallverzeichnis-Verordnung unter dem Abfallschlüssel 08 01 12 (Farb- und Lackabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 11 fallen) entsorgt werden.

AKURIT GAB

Aufbrennsperre

Allgemeine Hinweise

Die Angaben in diesem Merkblatt stellen nur allgemeine Empfehlungen dar. Sollten sich im konkreten Anwendungsfall Fragen ergeben, wenden Sie sich bitte an unseren zuständigen Technischen Verkaufsberater oder an unsere Hotline Tel. +49 541 601-601. Alle Angaben beruhen auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen und beziehen sich auf die professionelle Anwendung und den gewöhnlichen Verwendungszweck. Alle Angaben sind unverbindlich und entbinden den Anwender nicht von eigener Überprüfung der Eignung des Produkts für den vorgesehenen Anwendungszweck. Eine Gewähr für die Allgemeingültigkeit aller Angaben wird im Hinblick auf unterschiedlicher Witterungs-, Verarbeitungs- und Objektbedingungen ausgeschlossen. Änderungen im Rahmen produkt- und anwendungstechnischer Weiterentwicklungen bleiben vorbehalten. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik, die gültigen Normen und Richtlinien sowie technischen Verarbeitungsrichtlinien sind zu beachten. Mit Erscheinen dieses technischen Merkblattes verlieren frühere Ausgaben ihre Gültigkeit. Aktuellste Informationen entnehmen Sie bitte unserer Website.