

Knauf Sandstein-Design Versiegelung

Versiegelung für das Wandbekleidungs-System Knauf Sandstein-Design

Produktbeschreibung

Gebrauchsfertige Versiegelung auf Basis spezieller Polymerdispersion und Wasser.

Lieferform

5 l-Kanister

Mat.-Nr. 00312305

Lagerung

Kühl und frostfrei (+5 °C bis +25 °C) im ungeöffneten Originalgebinde 12 Monate lagerfähig. Anbruchgebinde dicht verschließen. Vor direkter Sonneneinstrahlung oder Wärmeeinwirkung schützen.

Qualität

Das Produkt unterliegt der ständigen werkseigenen Produktionskontrolle sowie der Fremdüberwachung im Rahmen der Allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassungen Z-33.41-81 und Z-33.43-82.

Anwendungsbereich

Systemkomponente für das Wandbekleidungs-System Knauf Sandstein-Design für die Gestaltung von Wänden im Innen- und Außenbereich und auf WDV-System Knauf WARM-WAND Basis.

Die Sandstein-Design Versiegelung ist ein Oberflächenschutz mit hydrophober und oleophober Wirkung und schützt somit vor Farbschmierereien, Verschmutzungen und Witterungseinflüssen.

Eigenschaften

- Transparent
- Wasserdampfdiffusionsoffen
- UV-stabil
- Wasserabweisend
- Verzögernd und vorbeugend gegen Algen und Pilze
- Für außen und innen

P854.de Knauf Sandstein-Design Versiegelung

Versiegelung für das Wandbekleidungs-System Knauf Sandstein-Design



Ausführung

Nach dem Grundieren mind. 1 Tag Standzeit einhalten bis die Oberfläche mit Sandstein-Design Versiegelung weiterbehandelt werden kann.

Verarbeitung

Gebinde vor der Verarbeitung kräftig schütteln, sodass eine homogene Flüssigkeit entsteht.

Fassadenfläche mit Knauf Sandstein-Design Versiegelung zweimalig unverdünnt von unten nach oben gleichmäßig streichen. Aufschäumen vermeiden.

Arbeitsgeräte unmittelbar nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Verunreinigungen durch Knauf Sandstein-Design Versiegelung (Spritzer oder Ähnliches) möglichst im noch frischen Zustand mit warmem Wasser von den verunreinigten Flächen wischen. Angetrocknetes Material kann

nach Aufweichen mittels nassem Wischtuch o. Ä. entfernt werden.

Verarbeitungstemperatur/ -klima

Material-, Untergrund- und Lufttemperatur dürfen bei der Verarbeitung und bis zur vollständigen Trocknung der Versiegelung +10 °C nicht unterschreiten und +30 °C nicht überschreiten.

Hinweis zu Graffitienschutz

Als Voraussetzung zur erfolgreichen Entfernung von Graffiti ist ein dreimaliger Anstrich mit der Sandstein-Design Versiegelung notwendig.

Verschmutzungen durch Graffiti können nur mit einem speziellen Reiniger entfernt werden.

Entfernung von Graffitiunreinigungen kann von speziellen, zertifizierten Fachbetrieben vor-

genommen werden. Nach dem Entfernen neuen Witterungsschutz mit Sandstein-Design Versiegelung aufbringen.

Besonders beachten

Knauf Sandstein-Design Versiegelung darf nicht mit anderen Materialien vermischt werden, weil sich dadurch seine Eigenschaften stark ändern können.

Sicherheitshinweise und Entsorgung

Siehe Sicherheitsdatenblatt.

Technische Daten

Dichte: ca. 1,0 kg/l

Viskosität: dünnflüssig

s_d-Wert: 0,02 m

pH-Wert: ca. 6

Materialbedarf / Verbrauch

Untergrund	Verbrauch je Auftrag ml/m²
------------	-------------------------------

Knauf Sandstein Design Wandplatten	150
------------------------------------	-----

Alle Angaben sind Zirkawerte und können je nach Untergrund abweichen.

Genauen Verbrauch am Objekt ermitteln.



Aktuelle Ausschreibungstexte für alle Knauf Systeme und Produkte mit Exportfunktionen für die Formate Word, PDF und GAEB

www.ausschreibungscenter.de

Knauf Direkt

Technischer Auskunft-Service:

► Tel.: 09001 31-2000 *

► Fax: 01805 31-4000 **

► www.knauf.de

Knauf Gips KG Am Bahnhof 7, 97346 Iphofen

* Ein Anruf bei Knauf Direkt wird mit 0,39 €/Min. berechnet. Anrufer, die nicht mit Telefonnummer in der Knauf Gips KG Adressdatenbank hinterlegt sind, z.B. private Bauherren oder Nicht-Kunden, zahlen 1,69 €/Min. aus dem deutschen Festnetz. Mobilfunk-Anrufe können abweichen, sie sind abhängig vom Netzbetreiber und Tarif.

** Fax: 0,14 €/Min.

Technische Änderungen vorbehalten. Es gilt die jeweils aktuelle Auflage. Die enthaltenen Angaben entsprechen unserem derzeitigen Stand der Technik. Die allgemein anerkannten Regeln der Bautechnik, einschlägige Normen, Richtlinien und handwerklichen Regeln müssen vom Ausführenden neben den Verarbeitungsvorschriften beachtet werden. Unsere Gewährleistung bezieht sich nur auf die einwandfreie Beschaffenheit unseres Materials. Verbrauchs-, Mengen- und Ausführungsangaben sind Erfahrungswerte, die im Falle abweichender Gegebenheiten nicht ohne weiteres übertragen werden können.

Alle Rechte vorbehalten. Änderungen, Nachdruck und fotomechanische sowie elektronische Wiedergabe, auch auszugsweise, bedürfen unserer ausdrücklichen Genehmigung.