

BKM Direkt Dicht

Streichbare, dauerelastische Dichtmasse
Technisches Datenblatt

Art.-Nr.: H-001-801 670g Dose

BKM Direkt Dicht



Produktbeschreibung

BKM Direkt Dicht ist eine zähelastische Schutz- und Versiegelungsmasse zur Sanierung und Verschönerung alter und verwitterter Dächer. Das Produkt ist ohne Primer anwendbar, und atmungsaktiv.

BKM Direkt Dicht dichtet Haarrisse bis 1 cm Breite, ist nicht korrodierend und hat eine hohe Abriebfestigkeit. Das Produkt enthält kein Bitumen / Teer und ist resistent gegen Algen, Pilze und Schimmelbefall.

Eigenschaften

- Zähelastische Schutz- und Versiegelungsmasse
- Dickflüssig und nach Aushärtung zähelastisch
- Gute Hafteigenschaften
- Lösemittelhaltig
- Regenfest
- Witterungs- und alterungsbeständig
- Enthält weder Bitumen, Teer noch Asbest
- Hohe Abriebbeständigkeit
- Gute UV-Beständigkeit
- Gute Lagerstabilität

Technische Daten

Basis:	modifiziertes Acrylharz
Farbe:	grau
Dichte:	ca. 1,0 g / ml
Konsistenz:	dickflüssig, standfest
Verbrauch:	ca. 0,5 bis 1 Liter / m ²
Vernetzung:	physikalisch austrocknend
Aushärtung (23° C/65% RF):	ca. 1-2 mm / Tag
Anwendungstemperatur:	min. +5° C bis max. +40° C

Anwendungsgebiete

BKM Direkt Dicht haftet auf allen üblichen Untergründen im gesamten Baubereich, wie Asphalt, Dachpappe, Teer, Schweißbahnen, Bitumen, Faserzement, Dachziegel, Stein, Schindeln, Beton, Schiefer, Blech, Holz, Aluminium, Zink, Blei, Kupfer, Hart-PVC, Glas, Polyester, Polycarbonat usw.

Das Produkt eignet sich hervorragend zur Beschichtung und Versiegelung von Garagendächern, Carports, Geräteschuppen, Pergolas, Gartenhäusern, Scheunen und Nebengebäuden. Alte, verwitterte und unansehnliche Dächer werden wieder wie neu.

BKM Direkt Dicht ist für die Verwendung mit Styropor/Styrodur und frischem Beton nicht geeignet.

Produktverarbeitung

Verarbeitung

Die Haftflächen müssen trocken, staub-, fett- und ölfrei, sowie fest und tragfähig sein. Bei Bedarf vorher abschleifen, Metalle und Kunststoffe mit handelsüblichen Reinigern vorbehandeln. BKM Direkt Dicht ist gebrauchsfertig und darf nicht verdünnt werden. Produkt mit breitem Pinsel oder Rolle auftragen. Sofern erforderlich eine zweite Schicht nach etwa 14 Tagen auftragen. BKM Direkt Dicht dichtet und schützt sofort in einem Arbeitsgang bei Rissen bis zu 1 cm. Für Übergänge sollte das BKM FA Armierungsvlies eingelegt werden.

Werkzeuge mit Verdünnung reinigen.

Hinweise

Verpackungseinheit

670 ml / 670 g Dose 12 Dosen / Verkaufsverpackung

Lagerfähigkeit

24 Monate, zwischen +5° C und +25° C in ungeöffneten Originalgebinden. Vor Hitze und Sonnenbestrahlung schützen.

Rechtliche Hinweise

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, vorausgesetzt die Produkte wurden sachgerecht gelagert und angewandt.

Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründen und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt.

Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgversprechenden Beurteilung durch BKM erforderlich sind, BKM rechtzeitig und vollständig übermittelt wurden.

Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten.

Schutzrechte Dritter sind zu beachten.

Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert werden sollte.

Die Verantwortung für den Erfolg der Anwendung unserer Produkte liegt beim Anwender, da die Verwendung außerhalb unserer Kontrolle steht. Dennoch sichern wir die Qualität unserer Produkte gemäß unseren Verkaufs- und Lieferbedingungen zu, ohne dabei eine Garantie für deren erfolgreiche Verarbeitung zu übernehmen. Unsere technischen Datenblätter stellen Beratung auf Grundlage unseres besten Wissens dar, allerdings lassen sich daraus keine Verpflichtungen ableiten. Für Zusicherungen von Eigenschaften und Anwendungsmöglichkeiten, die über die in den technischen Datenblättern festgehaltenen Informationen hinausgehen, ist unsere schriftliche Zustimmung erforderlich.

Weitere Informationen finden Sie auf:

www.bkm-mannesmann.de