

Fugendichtmasse Acryl



Plastische Fugenmasse auf Dispersionsbasis

Produktbeschreibung

Anwendungsbereich

Einsetzbar zum Abdichten von Anschlussfugen mit geringer Dehnungsbelastung im Innen- und Außenbereich. Auch zum Versiegeln von Fugen zu verwenden, die nicht permanenter Feuchtigkeit ausgesetzt sind.

Eigenschaften

Geruchsarm, lösemittelfrei, einkomponentig, plastisch, leicht aus-spritzbar, selbsthaftend auf vielen bauüblichen Untergründen. Nach Aushärtung ist der Dichtstoff anstrichverträglich mit den üblichen Fassadenfarben sowie mit Anstrichsystemen auf Alkydharz- und Acrylbasis. Maximale Dehnfähigkeit ca. 10 %.

Werkstofftyp

Kunststoffdispersion auf Acrylatbasis.

Glanzgrad

Matt.

Farbton

Weiß.

Physikalische Kennwerte

Dichte: 1,65 g/m³

Verarbeitungshinweise

Beschichtungsaufbau

Saugfähige Untergründe vornässen, stark saugende Untergründe mit 1:1 wasserverdünnter Fugendichtmasse Acryl vorbehandeln, sonst ohne Grundierung auf vielen Untergründen haftend. Tiefe Fugen mit geeignetem Hinterfüllmaterial vorfüllen.

Verarbeitung

Die Kartusche oberhalb des Gewindes aufschneiden, Kunststoffdüse aufschrauben und entsprechend der Fugenbreite schräg abschneiden. Danach die Kartusche in die Pistole einlegen und blasenfrei in die Fuge spritzen. Fuge vollständig ausfüllen. Zum Erzielen optisch einwandfreier Fugen empfehlen wir das Abkleben der Fugenränder mit einem geeigneten Klebeband. Im Allgemeinen wird empfohlen, bei glatten Untergründen glattes und bei rauen Untergründen gekrepptes Klebeband zu verwenden. Glätten: Den Dichtstoff sofort nach dem Ausspritzen mit einem geeigneten Werkstoff glätten. Hierzu kann der Dichtstoff mit Wasser leicht besprüht und anschließend abgezogen werden. Um ein Aufreißen der sich bildenden Haut zu vermeiden, Klebeband sofort danach abziehen. Glättmittelreste entfernen. Die Oberfläche des Dichtstoffes ist so lange vor Wassereinwirkung (z. B. Regen) zu schützen, bis sich eine feste Haut gebildet hat.

Als plastischer Dichtstoff darf Fugendichtmasse Acryl nur dann vollflächig überstrichen werden, wenn der aufgebrauchte Anstrich die Bewegungen des Dichtstoffes ohne Beschädigung ausgleichen kann.

Trockenzeit

Oberflächentrocken nach einer Stunde bei +20 °C und 65 % rel. Luftfeuchte. Durchgetrocknet nach 28 Tagen.

Verbrauch

Abhängig von der Fugendimensionierung.

Lieferform

310 ml-KU-Kartusche

Beachten

Fugendichtmasse Acryl ist anstrichverträglich mit den handelsüblichen Farb-, Lack- und Lasursystemen. Hinsichtlich der vollflächigen Überstreichbarkeit beachten Sie bitte den Punkt **Verarbeitung**.

Achtung: Fugendichtmasse Acryl ist nicht geeignet für Dehnfugen im Hochbau sowie Fugen mit ständiger Wasserbelastung (z. B. Sanitärbereich, Bodenfugen im Außenbereich etc.).

Reinigung

Frischer, noch nicht abgebundener Dichtstoff kann mit Wasser entfernt werden. Gleiches gilt für die Reinigung der Werkzeuge. Im abgebundenen Zustand ist der Dichtstoff in allen Lösemitteln unlöslich. Ausgehärteter Dichtstoff kann nur mechanisch mit Hilfe geeigneter Werkzeuge (z. B. Abziehklinge) entfernt werden.

Lagerung

Trocken, kühl, frostfrei. Im ungeöffneten Zustand 18 Monate ab Herstellungsdatum haltbar (siehe Chargenaufdruck).

Bitte beachten

Verarbeitung nicht unter +5 °C. Außer Reichweite von Kindern aufbewahren. Bei Berührung mit den Augen und der Haut sofort

mit Wasser gründlich ausspülen. Nicht in die Kanalisation/Gewässer oder das Erdreich gelangen lassen. Weitere Hinweise in unserem Sicherheitsdatenblatt beachten.

Entsorgung

Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. Abfallschlüssel-Nr. 080403 (Leim- und Klebemittel, nicht ausgehärtet). Ungereinigte Verpackungen: Leere Behälter sind gemäß den behördlichen Vorschriften zu entsorgen.

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Stand der Technik geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung zu prüfen. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit Erscheinen dieser Ausgabe werden alle früheren Ausgaben ungültig. Wenden Sie sich bitte in Fällen, in denen Sie weitere Angaben wünschen, an uns.

Technisches Merkblatt Fugendichtmasse Acryl, Stand: Januar 2012