



Acryl-Dichtmasse

Hochwertiger, elastoplastischer, 1-komponentiger Fugendichtstoff für den Innen- und Außenbereich.

Verwendungszweck:

Zum Schließen von Rissen und zur Abdichtung von Fugen zwischen Beton, Mauerwerk, Putz, Metall, Holz usw. im Innen- und Außenbereich. Besonders geeignet für Anschlussfugen z. B. zwischen Fenstern, Türrahmen und Mauerwerk. Für trockene und zeitweise feuchte Untergründe geeignet. Nicht zur Unterwasserverfugung geeignet!

Werkstoff:

Acryl-Dichtmasse ist verarbeitungsfertig, alkalibeständig gegenüber Sonnenlicht und aggressiver Industrielatmosphäre. Härtet nach Verdunstung des Wassers aus. Acryl-Dichtmasse ist lösemittelfrei. Die ausgehärtete Verfugungsmasse ist überstreichbar.

Untergrund:

Fugen und Risse sorgfältig säubern, lose Teile entfernen, Fugenränder mit Kreppklebeband abkleben. Fugen, die breiter als 1 cm und tiefer als 1,5 cm sind, mit geeignetem Hinterfüllmaterial (Rundprofilen) hinterlegen. Stark saugende Untergründe empfehlen wir, mit Wasser 1 : 1 verdünnter Acryl-Dichtmasse vorzustreichen.

Verbrauch:

Kartusche reicht für ca. 12 m bei einer 5 x 5 mm breiten und tiefen Fuge.

Verarbeitungs-/Aushärtungszeiten, -temperaturen:

Nacharbeitungszeit: bis ca. 15 Min. Durchhärtung: 1 bis 2 mm/Tag. Hautbildungszeit: nach ca. 20 Minuten. Luft – und Objekttemperatur bei der Verarbeitung +5°C bis +40°C.

Temperaturbeständigkeit:

-20°C bis +80°C

Lagerung:

Trocken, kühl, und frostfrei; im original verschlossenen Gebinde.

Lieferform:

310-ml-Kartusche
weiß
grau
braun
schwarz

Verarbeitung:

Kartuschenverschluss abschneiden, Düse aufschrauben und der Fugenbreite entsprechend abschneiden. Kartusche in Handdruck- bzw. Druckluftpistole einlegen und gleichmäßig in den Fugenbereich einspritzen. Nach dem Verfüllen die Oberfläche mit einem mit Seifenwasser befeuchteten Spachtel glätten. Als Glättmittel eignet sich Geschirrspülmittel 1:10 mit Wasser verdünnt. Anschließend Klebeband entfernen. Masse so lange vor Auswaschung schützen, bis sie im Oberflächenbereich abgebunden ist. Bei drohendem Regen Außenarbeiten verschieben bzw. schützen. Bei nicht ausreichender Fugentiefe anstelle eines Fugenrundprofils zur Vermeidung einer Dreiflankenhaftung Polyethylenstreifen einlegen. Acryl-Dichtmasse nicht in Fugen verwenden, die in dauerndem Kontakt mit Feuchtigkeit stehen. Verarbeitungsfähigkeit ist temperatur- und luftfeuchteabhängig. Gefrorene Untergründe nicht bearbeiten.

Reinigen der Arbeitsgeräte:

Sofort nach Gebrauch mit Wasser und Haushaltsreiniger reinigen.

Entsorgung:

Für Recycling restlos entleeren. Nur ein restentleertes Gebinde ist recyclingfähig.

Hinweis:

Sicherheitshinweise auf der Verpackung beachten.

Hinweise auf der Verpackung beachten.

Die Aussagen erfolgen aufgrund umfangreicher Prüfungen und Praxiserfahrungen. Sie sind nicht auf jeden Anwendungsfall übertragbar. Daher empfehlen wir gegebenenfalls Anwendungsversuche durchzuführen. Technische Änderungen im Rahmen der Weiterentwicklung vorbehalten. Im übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Stand: Januar 2006

Weitere Auskünfte durch:

Service-Hotline:

0049 (0) 180/3 000 462

BAHAG AG

Postfach 100561

D-68005 Mannheim