



Struktur-Acryl

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

Anwendung:

Strukturacryl ist geeignet zum Schließen von Rissen im verputzten Mauerwerk und zur Abdichtung von Anschlussfugen mit geringer Bewegung zwischen Beton, Mauerwerk, Putz, Metall, Holz usw. Aufgrund seiner körnig strukturierten Einstellung entspricht die Oberfläche nach Aushärtung der Struktur des mineralischen Putzwerkstoffes weitestgehend. Spezielle Additive verleihen der Dichtstoffoberfläche kurz nach der Verarbeitung eine ausgeprägte Frühregenfestigkeit.

Werkstoff:

Strukturacryl ist verarbeitungsfertig, alkalibeständig, beständig gegenüber Sonnenlicht und aggressiver Industriatmosphäre. Härtet nach Verdunstung des Wassers aus. Strukturacryl ist lösemittelfrei. Die ausgehärtete Verfugungsmasse ist überstreichbar.

Untergrund:

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

Verbrauch:

Kartusche reicht für ca. 12 m bei einer 5x5 mm breiten und tiefen Fuge.

Verarbeitungs- / Aushärtungszeiten, -temperaturen:

Nacharbeitungszeit: bis ca. 15 Min. Durchhärtung: 1 bis 2mm/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 verschlossenem Gebinde.

Lieferform:

310-ml-Kartusche
weiß

Verarbeitung: Kartuschenverschluss abschneiden, Düse aufschreiben 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 Auswaschungen schützen, bis sie im Oberflächenbereich abgebunden ist. Bei nicht ausreichender Fugentiefe anstelle eines Fugenrundprofils zur Vermeidung einer Dreiflankenhaftung Polyethylenstreifen einlegen. Strukturacryl 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:

Die technischen Angaben beziehen sich auf 20 °C / 65 % relative Luftfeuchtigkeit.

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