

Acryl AC

Elasto-plastische Fugendichtmasse zum Abdichten von Anschlussfugen an Fenstern, Türen, Mauerwerk, Putz, Beton u. Ä. Überstreichbar. Für außen und innen.

Technische Information	
Materialbasis:	Acryldispersion
spezifisches Gewicht:	ca. 1,55 – 1,60 g/cm ³
Shore A-Härte	ca. 30 ± 5
Hautbildung:	ca. 10 – 20 Minuten
Durchhärtung:	ca. 1 mm / Tag
Dauerdehnbarkeit:	ca. 15 %
Bruchdehnung:	ca. 200 %
Verarbeitungstemperatur:	ca. +5°C bis 30°C
Lieferform:	310-ml-Kartusche
Farben:	grau, weiß u.a.
Lagerung:	Trocken, frostfrei und kühl

Eigenschaften:

- elasto-plastisch
- witterungsbeständig
- überstreichbar
- alterungsbeständig
- gute UV-Beständigkeit
- lösemittelfrei
- haftet auf fast jedem Baustoff
- wasserlöslich im frischen Zustand

Anwendung:

- für Fugen und Anschlussfugen zwischen Putz, Beton, Mauer- und Ziegelwerken, eloxiertem Aluminium, Gips, PVC und Holz
- für Fugen und Anschlussfugen, z. B. an Fenstern, Türen, Rollladenkästen
- zum Verfugen von Kunststoffrohren bei Wanddurchbrüchen
- nicht geeignet im Sanitärbereich, auf Marmor und Naturstein, auf bituminösen Untergründen, auf unbehandelten metallischen Untergründen

Untergrund:

Die Haftflächen müssen trocken, tragfähig, fett- und staubfrei sein. Poröse Untergründe wie z. B. Beton sind mit einer verdünnten Mischung aus quick-mix Acryl und Wasser (Verhältnis 1:1 bis 1:5) vorzubehandeln. Bei Sanierungsarbeiten müssen alte Dichtmassen und Farbanstriche vollständig entfernt werden. Tiefere Fugen müssen unbedingt mit einem geeigneten Hinterfüllmaterial (z. B. PE-Rundschnur) verschlossen werden.

Verarbeitung:

Fugenflanken mit Klebestreifen abdecken. Kartusche und Spitze vorbereiten. Spitze entsprechend der Fugenbreite schräg zuschneiden. quick-mix Acryl mit Kartuschenpistole in Fugen einbringen und mit Seifenwasser glattstreichen. Die Verarbeitung bei stark schwankenden Temperaturen sollte vermieden werden.

Ergiebigkeit:

310-ml-Kartusche ist bei 1x1-cm-Fugen für ca. 3 lfd. Meter ausreichend.

Lagerung:

Frostfrei, kühl und trocken

Lieferform:

310-ml-Kartusche

Farben:

grau, weiß u.a.

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: Dezember 2009

Weitere Auskünfte durch:

quick-mix Gruppe GmbH & Co. KG
Mühlenschweg 6, 49090 Osnabrück
Tel. 0541/601-01, Fax 0541/601-853
info@quick-mix.de, www.quick-mix.de