

Rissacryl

ACRYLAT-DICHTUNGSMASSE

TECHNISCHES MERKBLATT

SMARTE PRODUKTVORTEILE

- strukturiert
- überstreichbar
- schließt Risse in Wand und Fassade
- lösemittelfrei
- körnig

ANWENDUNGSBEREICH:

RISSACRYL ist speziell zum Schließen von Rissen und Beschädigungen in Putzfassaden, Wänden und Klinkerfugen geeignet. Fugen und Anschlüsse mit geringer Bewegung an Beton, Porenbeton, Putz, Mauerwerk, Holz, Gipskarton, Faserzement, Rollladenkästen werden RISSACRYL zuverlässig und dauerhaft abgedichtet. RISSACRYL kann sehr gut zum Ausbessern von Schadstellen (z. B. Bohrlöcher) an u. a. Dekorputzen und Raufasertapeten verwendet werden.

EIGENSCHAFTEN:

RISSACRYL ist eine hervorragend zu verarbeitende, standfeste, einkomponentige Acrylharzdispersion, die auch auf leicht feuchten Untergründen verarbeitbar ist. RISSACRYL passt sich durch seine körnige Struktur ideal mineralischen Untergründen an. RISSACRYL verfügt über eine exzellente Haftung auf nahezu allen bauüblichen Untergründen, wie z. B. Putz, Mauerwerk, Beton, Holz, nicht rostende Metalle, Kunststoffe, (ausgen. PE, PP, Teflon®, u. ä.). RISSACRYL ist sehr gut anstrichverträglich gemäß DIN 52452. Nach vollständiger Aushärtung ist RISSACRYL überputzbar.

VERARBEITUNG:

Der Untergrund muss sauber, tragfähig und frei von Staub, Fett und anderen Verunreinigungen sein. Risse sind auszukratzen, die Flanken müssen gesäubert, von losen Teilen befreit und entstaubt werden. Der Untergrund sollte dann mit Wasser (oder verdünntem RISSACRYL) leicht benetzt werden. Das Produkt ist gut an die Fugenflanken anzupressen und vor der Hautbildung mit einem Spachtel o. ä. zu glätten. Zum Nachglätten empfehlen wir die Verwendung von Glättmitteln.

HINWEIS:

RISSACRYL ist anstrichverträglich nach DIN 52452. Das Material kann nach vollständiger Aushärtung mit Farben, die keine organischen Pigmente enthalten,



überstrichen werden. Die Verträglichkeit mit Anstrichen auf wässriger Basis ist in den meisten Fällen gegeben. Aufgrund der Vielzahl der am Markt befindlichen Anstrichsysteme empfehlen wir jedoch die Verträglichkeit von Dichtstoff und Anstrich zu überprüfen oder Rücksprache mit unserer Anwendungstechnik zu halten. Der Kontakt mit bitumenhaltigen und weichmacherabgebenden Materialien wie z. B. Butyl, EPDM, Neopren, Isolier- und Schwarzanstrichen usw. ist zu vermeiden. Bis zur festen Hautbildung ist RISSACRYL vor Regen und Feuchtigkeit zu schützen.

Weitere Auskünfte gibt unser Sicherheitsdatenblatt.

LIEFERGEBINDE :

310-ml-Kartusche

Artikel-Nr. 30821793

20 Stück pro Karton

60 Kartons pro Palette



TECHNISCHE ANGABEN UND DATEN

Basis	Acrylharzdispersion
Viskosität	Standfest
Spez. Gewicht	ca. 1,70 g/cm ³
Hautbildungszeit (+ 23 °C/50 % rel. LF.)	ca. 10-20 Minuten
Durchhärtung (+ 23 °C/50 % rel. LF.)	ca. 2 mm/24 h
SHORE A-Härte (4 Wochen bei + 23 °C/50 % rel. LF.)	ca. 25
Reißdehnung	250 %
Zugfestigkeit	ca. 0,80 N/mm ²
Dehn- und Spannungswert bei 100 %	ca. 0,40 N/mm ²
Zulässige Gesamtverformung	8 %
Temperaturbeständigkeit	ca. - 20 °C bis + 80 °C
Verarbeitungstemperatur	+ 5 °C bis + 40 °C
Fugenbreite	max. 20 mm
Lagerfähigkeit	18 Monate bei trockener, kühler Lagerung

Mit diesen Hinweisen wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen nach bestem Wissen beraten. Eine Gewährleistung für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Verwendungsmöglichkeiten und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen unserer Produkte nicht übernehmen. Eigenversuche durchführen. Leichte Verfärbungen bei Dichtstoffen unter UV-Einstrahlung möglich. Geringe Farbschwankungen zwischen Chargen produktionstechnisch bedingt. Für die absolute Farbtreue wird keine Garantie übernommen. Objektbezogenes chargengleiches Material verwenden. Unser technischer und kaufmännischer Beratungsdienst steht Ihnen zur Verfügung.

Mit dem Erscheinen dieses Datenblattes werden alle früheren Ausgaben ungültig.

Ausgabe: 03.17

Bostik GmbH

An der Bundesstraße 16 · D-33829 Borgholzhausen

Tel.: +49 5425 801-0 · Fax: +49 5425 801-140

E-Mail: info.germany@bostik.com

www.bostik.de

BOSTIK HOTLINE

Smart help
+ 49 5425 801-0



Bostik GmbH

Papierfabrikstraße 1 · A-4600 Wels

Tel.: +43 72 42 5 30 -10 · Fax: +43 72 42 5 30 - 12

E-Mail: info.austria@bostik.com

www.bostik.de