



PATTEX

Technisches Merkblatt
Ausgabe 02.07.2015

Seitenanzahl 3

Putz & Fassaden Acrylat

Fugendichtungsmasse Struktur Profi Acrylat

EIGENSCHAFTEN

- Blauer Engel zertifiziert
- Putzähnlich im Aussehen
- Professionelles Verschließen von Mauerwerks- und Putzrissen
- Innen- und außen, UV- beständig
- Universell anstrichverträglich*

*Hinweise beachten.

EINSATZBEREICHE

Zum Verschließen von

- Mauerwerks-, Fassaden- und Putzrissen im Innen- und Außenbereich

Haftung auch auf feuchten und saugenden Untergründen.

Selbsthaftend ohne Primer auf den meisten bauüblichen Untergründen wie:

- Putze, Holz, Stein u.ä.

Nicht geeignet auf PE, PP, EPDM, PTFE, Naturstein (o. ä.). Anwendung auf empfindlichen Materialien vorher prüfen.

TECHNISCHE DATEN

Rohstoffbasis: Polymer – Dispersion

Farbe: Altweiß

Oberflächenbeschaffenheit: leicht strukturiert

Dichte: ca. 1,5 g / cm³

Verarbeitungstemperatur: + 5° bis + 40°C
Trockene Wärme beschleunigt, Kälte verzögert die Vernetzung



Temperaturbeständigkeit: - 20°C bis +80°C
(nach Aushärtung)

Hautbildungszeit*: ca. 30 Minuten

Reichweite (6x6 mm
Dreiecksfuge): ca. 5 Meter pro 100ml

Durchhärtungszeit*: ca. 0,5 mm pro Tag

Überstreichbar*: Nach ca. 1 - 3 Tagen

Mindesthaltbarkeit: 18 Monate bei kühler
frostfreier Lagerung

Volumenänderung: ca. -20%

Max. zul. Gesamtverformung: ca. 10%

*abhängig von klimatischen und Material
Bedingungen





UNTERGRUNDVORBEHANDLUNG

Risse keilförmig mit geeignetem Werkzeug aufweiten, Rissflanken auf Tragfähigkeit prüfen. Lose Teilchen und Partikel entfernen, um die Haftung von Pattex Putz&Fassade Acrylat zu gewährleisten.

Rissflanken mit Wasser vornässen: Ein spezieller Voranstrich ist nicht erforderlich.

VERARBEITUNG

KARTUSCHE

Die Kartusche oberhalb des Gewindes aufschneiden, Kunststoffdüse aufschrauben und entsprechend der Fugenbreite abschneiden. Danach die Kartusche in ein Kartuschenpistole (z.B. Pattex Kartuschenpistole) einlegen. Danach den Pattex Dichtstoff blasenfrei in die Fuge spritzen.

GLÄTTEN

Den Dichtstoff sofort nach dem Ausspritzen mit einem geeigneten Werkzeug (z.B. Pattex Fugenglätt-Set) glätten. Den Dichtstoff hierzu nur mit wenig Wasser anfeuchten und anschließend abziehen.

Bis zur Ausbildung einer festen Haut die Fuge vor Wasserbelastung (z.B. Regen) schützen

WICHTIGE HINWEISE

Die Oberfläche von Pattex Putz&Fassade Acrylat ist solange vor Wassereinwirkung (z.B. Regen) zu schützen, bis sich eine feste Haut gebildet hat. Pattex Putz&Fassade Acrylat sollte je nach Auftragsstärke frühestens am nächsten Tag mit Fassadenfarbe bzw. -putzen überarbeitet werden.

Im frischen, unverarbeiteten Zustand und während der Aushärtungsphase ist Pattex Putz&Fassade Acrylat frostempfindlich.

Das Produkt ist zur Verwendung in Privathaushalten vorgesehen.

Verfallsdatum: Siehe Kartuschenaufdruck.

Pattex Acrylate sind grundsätzlich nicht zum Verzehr geeignet. Sie dürfen nicht auf Materialien eingesetzt werden, die mit der Zeit Inhaltsstoffe

freisetzen oder Spaltprodukte freisetzen können (z.B. Isolier- oder Schwarzanstriche, Butyl-dichtstoffe oder EPDMKautschuke).

REINIGUNG

Frisches, noch nicht abgebundenes Pattex Putz-&Fassade Acrylat kann mit Wasser entfernt werden.

Gleiches gilt für die Reinigung der Werkzeuge. Im abge bundenen Zustand ist der Dichtstoff in allen Lösemitteln unlöslich. Ausgehärteter Dichtstoff kann nur mechanisch mit Hilfe eines geeigneten Werkzeugs (z.B. Pattex Fugenhai) entfernt werden.

BITTE BEACHTEN

HINWEIS zum Blauen Engel (gem. RAL-UZ-123)

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs des Dichtstoffs ist zu vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Dichtstoff enthält Silberchlorid und ist nicht für den Lebensmittel- oder Trinkwasserbereich geeignet; Informationen für Allergiker unter Telefon-Nr. +49 (0) 211 797-0

LAGERUNG

Gut verschlossen, trocken, kühl und frostfrei lagern.

Bei kühler und trockener Lagerung ist das Pattex Acrylat im ungeöffneten Originalgebinde bis zu 18 Monate verarbeitbar (Verfalldatum/ MHD beachten).



VERPACKUNG

Artikel-Kurzzeichen Gebindegrößen

PFFAA 12 Kartusche à 300g

SICHERHEITSHINWEISE

Vor Beginn der Verarbeitung ist es erforderlich, sich anhand des aktuellen Sicherheitsdatenblattes über Vorsichtsmaßnahmen und Sicherheitsratschläge zu informieren.

Das Sicherheitsdatenblatt ist unter www.mysds.henkel.com erhältlich.



Informationen für Allergiker unter
Tel. 0049 (0)211 797 0 (Stichwort Notfall)

ENTSORGUNGSHINWEIS

Eingetrocknete kleine Mengen können dem Hausmüll/ Gewerbeabfall zugeführt werden. Große Mengen gesondert entsorgen. Leere Verpackung der Wiederverwertung zuführen. Europäische Abfallnummer kann dem Sicherheitsdatenblatt entnommen werden.

Bei Abfassung dieses technischen Merkblattes haben wir den gegenwärtigen Stand der technischen Entwicklung nach Maßgabe unserer Erfahrungen berücksichtigt. Alle vorherigen Ausgaben verlieren mit Erscheinen dieses technischen Merkblattes ihre Gültigkeit.

Zur Beachtung: Vorstehende Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Wegen der außerhalb unseres Einflusses liegenden Verarbeitungs- und Anwendungsbedingungen und der Vielzahl unterschiedlicher Materialien empfehlen wir, in jedem Fall zunächst ausreichende Eigenversuche durchzuführen. Eine Haftung für konkrete Anwendungsergebnisse kann daher aus den Angaben und Hinweisen in diesem Merkblatt nicht abgeleitet werden.

Henkel AG & Co. KGaA Konsumentenklebstoffe Deutschland
Henkelstr. 67 . D-40589 Düsseldorf . Postfach . D-40191 Düsseldorf
Tel. +49 (0) 211/ 797-0
www.pattex.de
www.youjustdo.de

