

Quality Paints since 1845
MATHYS®



ELASTOFILL®

Elastische Fugenmasse auf Basis von Acrylatdispersionen

- Bildet nach Verdampfung des Wassers eine gummiartige Masse mit bleibend hoher Elastizität (> 900%)
- Kann starke Ausdehnungen und Verformungen auffangen
- Alkibeständig
- Sehr beständig gegen Alterung
- Wasserdicht

WWW.MATHYSPAINTS.EU

BESCHREIBUNG

Elastische Fugenmasse für auffüllen von Fugen, verkleben, abdichten, ... Für Innengebrauch

EMPFOHLENE VERWENDUNG

Verkitten, Fugen auffüllen, fixieren, verkleben, abdichten auf Beton, Holz, Metall, Glas, hartes PVC, Fliesen, Putz, Alu, Bitumen, etc.

TROCKENZEITEN BEI 20°C/RF 50%

Klebfrei: 3 St., Schichtdicke: 8 mm
Griffest: 8 St., Schichtdicke: 8 mm
Überstreichbar: 1 Tag, Schichtdicke: 8 mm
Durchgehärtet: ± 1 Woche, Schichtdicke: 8 mm

THEORETISCHE ERGIEBIGKEIT

Für eine Fuge von 10 mm breit und 15 mm tief: ± 6 laufende Meter.
Die Fugenmasse mit einer nassen Schichtdicken von höchstens 10 mm anbringen.

PRAKTISCHE ERGIEBIGKEIT

Practical coverage depends on many factors such as porosity and roughness of the substrate and material losses during application.

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Feine Risse auskratzen bis ± 0,5 cm breit; falls die Tiefe > 1/2 x die Breite beträgt, eine Unterfüllung anbringen. Die Ränder der Risse fixieren durch Vorgrundierung mit Parafix, Pegafix oder Vernac (verdünnt mit 10 Vol.% Thinner 22). PVC vorbehandeln mit Primer 44 HS. Metall und Glas vorbehandeln mit verdünntem Noxyde.

HINWEISE ZUR VERARBEITUNG

Um eine gute Homogenität zu sichern, Anstrichmaterial vor Gebrauch gut aufrühren.
Handspritzpistole für Kartusche: Düse nach Wahl: Span, Spachtelmesser, Zahnpachtel (bekammte Leimrillen ± 3 mm dick).

ANWENDUNGSBEDINGUNGEN

Temperatur von Luft, Untergrund und Beschichtung zwischen 5°C und 35°C und relative Luftfeuchtigkeit unter 85%. Die Temperatur des Untergrundes muss mindestens 3°C über dem Taupunkt liegen.

REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE / SPRITZER

Wasser. Nach Trocknung kann Elastofill nur mechanisch entfernt werden oder erweicht werden mit u.a. synthetischem Verdüner; nach Erweichung entfernen durch Reiben oder Kratzen.

BEMERKUNGEN

Die Fugen mit dem Finger oder mit einem in Thinner 22 oder in Wasser (+ Seife) getränkten Tuch glatt machen.
Die Oberfläche, die mit der Luft in Kontakt ist, muß genügend groß sein, weil Elastofill sich in eine gummiartige Masse durch Verdampfung des Wassers umsetzen muß.
Auf poröse Oberflächen immer eine entsprechende Grundierung verwenden.
Elastofill kann mit den folgenden Farben überstrichen werden: Acrylatfarben Murfill, Paracem (Elastofill zuerst mit Porisol isolieren), Paracem Semi-Gloss, Pegacryl, Pegacryl Satin, mit Hoch- und Seidenglanzalkyldholzlacken, mit Porisol und Pegatex.

SICHERHEITSDATEN

VOC-Grenzwert: 5 g/l
Bemerkungen für Sicherheit: Siehe Sicherheitsdatenblatt und Sicherheitsangaben auf dem Gebinde.

LAGERFÄHIGKEIT

Mindestens 2 Jahre ab Fertigungsdatum falls gelagert in verschlossenen Originalgebinden, in trockenen, gut belüfteten Räumen, nicht in direktem Sonnenlicht, bei Temperaturen zwischen 5 und 35°C.

Ausgabedatum: 14/04/2025

Verfügbare Farben und Packungsgrößen: Bitte beziehen Sie sich auf die jeweilige Produktseite auf www.rust-oleum.eu für eine Übersicht der aktuell verfügbaren Farben und Größen verpacken.

Haftungsausschluss: Die hierin enthaltenen Informationen wurden nach bestem Wissen wahrheitsgetreu und präzise und im guten Glauben zusammengestellt. Wir übernehmen aber keine Haftung. Wir gehen davon aus, dass sich der Anwender eigenverantwortlich über die Eignung unserer Produkte für seine individuelle Zweckbestimmung informiert hat. Rust-Oleum Europe übernimmt keinerlei Haftung für Folgeschäden oder mittelbare Schäden. Die Produkte müssen gelagert, gehandhabt und unter Bedingungen verwendet werden, die den Empfehlungen von Rust-Oleum Europe entsprechen, die in der neuesten Ausgabe des Produktdatenblatts angegeben sind. Der Anwender muss sicherstellen, dass er die neueste Ausgabe besitzt. Die neuesten Ausgaben des Produktdatenblatts können kostenlos auf www.rust-oleum.eu heruntergeladen oder bei unserer Kundendienstabteilung angefordert werden. Rust-Oleum Europe behält sich das Recht vor, die Eigenschaften seiner Produkte ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

Rust-Oleum Netherlands B.V.
Zilverenberg 16
5234 GM 's-Hertogenbosch
The Netherlands
T: +31 (0) 165 593 636
F: +31 (0) 165 593 600
info@rust-oleum.eu

Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)
Shadon Way, Portobello Ind. Estate
Birtley, Chester-le-Street
DH3 2RE United Kingdom
T: +44 (0)1914 113 146
F: +44 (0)1914 113 147
info@rust-oleum.eu

Rust-Oleum France S.A.S.
38, av. du Gros Chêne
95322 Herblay
France
T: +33(0) 130 40 00 44
F: +33(0) 130 40 99 80
info@rust-oleum.eu

N.V. Martin Mathys S.A.
Kolenbergstraat 23
3545 Zelem
Belgium
T: +32 (0) 13 460 200
F: +32 (0) 13 460 201
info@rust-oleum.eu