



Den Braven

Technisches Datenblatt

Zwaluw Elast-O-Rub

Vielseitiger, füllstofffreier Dichtstoff



Produktbeschreibung

Zwaluw Elast-O-Rub ist ein vielseitig einsetzbarer, füllstofffreier Dichtstoff auf Styrol-Blockcopolymer-Basis (S-EB-S), der durch Verdunstung des Lösungsmittels zu einer weichen plastoelastischen Gummimasse aushärtet.

Vorteile

- Haftet auf den meisten, auch feuchten Oberflächen
- Überstreichbar mit den meisten wasserbasierten und synthetischen Farben

Anwendungsgebiet

Zwaluw Elast-O-Rub wurde zur provisorischen Reparatur von Rissen und Fugen zwischen Stein, Beton und Metall entwickelt. Darüber hinaus ist das Produkt zur Reparatur von Lecks in Dachrinnen sowie für andere wasserfeste Abdichtungen geeignet.

Allgemeine Hinweise

zusätzliche Informationen

Basis		Synthetic rubber
Dichte		0,95 g/ml
E-Modul bei 100 % Dehnung	N/mm ²	0,5
Hautbildung	@ +23°C/50% RH	3-5 minutes
Shore-A Härte	DIN 53505	25 ± 5
Temperaturbeständigkeit		-25°C to +100°C
Verarbeitungstemperatur		+5°C to +40°C
Volumenverlust		approximately 20%

Dies sind typische Werte

Anwendungsbeschränkungen

- Nicht geeignet für PE, PP, PC, PMMA, PTFE, weiche Kunststoffe, Neopren

Verarbeitungshinweise

Verarbeitungstemperatur: +5°C bis +40°C (gilt für Umgebung und Untergründe). Alle Oberflächen müssen fest, sauber sowie fett- und staubfrei sein. Oberflächen mit Cleaner reinigen. Elast-O-Rub haftet auch ohne Grundierung perfekt auf den meisten nicht-porösen Untergründen. Vor der Anwendung sollte immer erst die Haftfähigkeit geprüft werden.

Reinigung

Nicht ausgehärtetes Material sowie Werkzeuge können mit Cleaner gereinigt werden. Ausgehärtetes Material kann nur mehr mechanisch entfernt werden. Die Hände lassen sich mit Reinigungstüchern reinigen.

Farbe(n)

- Transparent

Verpackung

- Kartusche



Den Braven

Better
results
through
knowledge

Technisches Datenblatt

Zwaluw Elast-O-Rub

Vielseitiger, füllstofffreier Dichtstoff

Für Produktspezifikationen besuchen Sie bitte die entsprechende Produkt-Detailseite.

Haltbarkeit

In der ungeöffneten Originalverpackung zwischen +5°C und +25°C an einem trockenen Ort mindestens 24 Monate ab Produktionsdatum haltbar.

Gesundheit und Sicherheit

Die Sicherheitsdatenblätter des Produktes müssen vor Gebrauch gelesen und verstanden werden. Sie sind auf Anfrage und über die Webseiten erhältlich.

Garantie und Gewährleistung

Bostik garantiert, dass seine Produkte innerhalb der Haltbarkeit den aufgeführten Spezifikationen entsprechen.

Haftungsausschluss

Die Informationen in diesem Dokument sowie in allen unseren schriftlichen und digitalen Publikationen entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Bostik kann nicht für Fehler, Ungenauigkeiten oder redaktionelle Fehler, durch technologische Veränderungen oder Forschungserkenntnisse zwischen dem Zeitpunkt der Veröffentlichung dieses Dokuments und dem Datum des Produktkaufes verantwortlich gemacht werden. Bostik behält sich das Recht vor, Änderungen an Formulierungen vorzunehmen. Vor der Anwendung des Produkts sollte der Benutzer sich mit der in diesem Dokument und / oder in anderen produktbezogenen Dokumenten enthaltenen Informationen vertraut machen. Vor der Anwendung des Produkts sollte der Benutzer alle erforderlichen Prüfungen durchführen, um sicherzustellen, dass das Produkt für die Anwendung geeignet ist. Die Anwendungsverfahren wie auch die Lager- und Transportbedingungen liegen außerhalb unserer Kontrolle und damit unserer Verantwortung. Eine Haftung kann entsprechend des Produktblattes nicht übernommen werden. Eine Lieferung erfolgt nur in Übereinstimmung mit unseren Liefer- und Zahlungsbedingungen. Die in dem vorliegenden technischen Datenblatt aufgeführten Informationen stellen Richtangaben dar und sind nicht vollständig.



Den Braven

Bostik GmbH
Unser Repräsentant: Carlo Nett, D-33829 Borgholzhausen
T + 49 (0) 54 25 801-0 | E carlo.nett@bostik.com

04-05-2024
23:43:24
CEST