

Jafo-HERMETIC WU Fugendicht Primer Techn, Datenblatt

Farbloser Haftvermittler auf Acrylat-Silikon-Copolymerisat-Basis, speziell geeignet für jafo-HERMETIC WU Fugendicht System.

Dicht- und Klebstoffe, auf saugenden, trockenen Untergründen einsetzbar.

Werkstoffe

z.B. Holz, Beton, Mörtel, Faserzementplatten, etc.

Anwendung

Der Haftvermittler wird eingesetzt, wenn höchste Anforderungen an die Wasserbeständigkeit einer Verfugung oder Verklebung gestellt werden, z.B. bei Schwimm- und Hallenbädern, Fitnesscentern oder bei Fugen im Erdreich. Die Ablüftzeit/Trocknungszeit beträgt bei +20°C mindestens 60 Minuten. Spätestens 4 Stunden nach dem Haftvermittlerauftrag sollte die

Dicht-und Klebstoffapplikation erfolgt sein (bei langen Wartezeiten muss die Oberfläche erneut auf Sauberkeit kontrolliert werden). Ebenfalls geeignet als Sperrgrundierung bei bituminösen Untergründen. Jafo-HERMETIC WU Primer (Haftvermittler) ist feuchtigkeitsempfindlich. Das Gebinde sofort nach dem Gebrauch schliessen. Kann auf dem Untergrund nur schwer entfernbare Flecken hinterlassen. Rückstände nicht eintrocknen lassen, sofort entfernen.

Allgemeine Hinweise

Haftvermittler müssen in dünner Schicht, je nach Untergrund, auf die gereinigten, fettfreien und trockenen Haftflächen aufgetragen werden. Vor dem Einbringen des jafo-HERMETIC WU Fugendicht muss das Lösungsmittel verdunstet sein. Die angegebenen Trocknungszeiten sind einzuhalten. Die meisten Haftvermittler enthalten brennbare Lösungsmittel und sind feuchtigkeitsempfindlich. Es ist deshalb zu empfehlen, die Gebinde nach der Anwendung sofort zu verschliessen. Haftvermittler hinterlassen auf allen Untergründen einen mehr oder weniger sichtbaren Rückstand. Verschütteter oder ungewollt aufgetragener Haftvermittler muss daher sofort weggewischt werden. Nach der Trocknung des Haftvermittlers kann er meist nur schwer wieder entfernt werden. Ein Abkleben der Flächen rund um die Fuge wird aus diesem Grund dringend empfohlen. Haftvermittler niemals in der Reichweite von Kindern aufbewahren. Haftvermittler sind entzündlich. Lagerung in Originalverpackungen in gut klimatisierten und trockenen Räumen. Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt und dem Gebindeaufdruck.

Wir machen Sie darauf aufmerksam, dass diese Haftvermittler, wo nötig, ein Bestandteil des Klebstoffsystems sind.

Technische Daten

Geruch charakteristisch wie Lösungsmittel Viskosität mittelviskos Aussehen flüssig transparent Dichte 0.95 +/- 0.02 g/ml Gebinde 250 ml / 21 Geb. Kartonage Lagerung trocken und kühl lagern Lagerfähigkeit 12 Monate ab Produktionsdatum im ungeöffneten Originalgebinde Untere Verarbeitungstemperatur +1°C Trocknungszeit bei + 20 ° C - ca. 20 Minuten, max. 4 Std.

Unsere Angaben beruhen auf Erfahrungen in Labor und Praxis. Ihre Veröffentlichung erfolgt allerdings ohne Übernahme einer Haftung für Schäden und Verluste, die auf diese Angaben zurückzuführen sind, da die praktischen Anwendungsbedingungen ausserhalb der Kontrolle des Unternehmens liegen. Der Verwender ist nicht von der Notwendigkeit entbunden, eigene Versuche für die vorgesehenen Anwendungen unter praxisnahen Bedingungen durchzuführen. Aufgrund der unterschiedlichen Materialien, Verarbeitungsmethoden und örtlichen Gegebenheiten, auf die wir keinen Einfluss haben, kann keine Garantie - auch in patentrechtlicher Hinsicht - übernommen werden. Wir empfehlen daher ausreichende Eigenversuche. Im Übrigen verweisen wir auf unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Es gilt das jeweils neueste technische Merkblatt, welches bei uns angefordert werden kann und ebenfalls auf unserer Homepage zu finden ist. Technische Änderungen vorbehalten. Inhalt geprüft und freigegeben durch Jafoplast GmbH/Isernhagen

Jafo-HERMETIC WU Primer Artikel-Nr.: 170419

info@jafoplast.de

www.jafoplast.de

jafoplast GmbH

Standort HANNOVER Standort Dresden Eisenstraße 18 Hermann-Otto-Schmidt-Str. 11 30916 Isernhagen 04720 Döbeln

Fon: 0511 97369 - 0 Fon: 03431 71780-0 Fax: 0511 97369 - 17 Fax: 03431 71780-17

Letzte Aktualisierung: 14.08.2024 Seite 2/2