

Produktdatenblatt Sabacontact 70T



adhesives & sealants

Beschreibung

Sabacontact-Produkte sind streichfähige Klebstoffe auf der Basis synthetischer und natürlicher Grundstoffe, wie z. B. SBS, CR und PU, und sie enthalten organische Lösemittel. Kennzeichnend für diese Klebstoffe sind ihre Benutzerfreundlichkeit, universelle Einsetzbarkeit und starken, dauerhaften Verbindungen.

Anwendungsgebiete

Sabacontact 70T wird insbesondere für Verklebungen im Bereich der Transportindustrie und Landwirtschaft sowie des Schiff- und Teichbaus eingesetzt. Dieses Produkt ist für die Verklebung von weicher PVC-Folie und Kunstleder sehr geeignet. Für verbesserte Eigenschaften kann es mit Sabacure L (früher SABA Vulk L) gemischt werden.

Vorteile

- Sicherheit in Bezug auf eine sehr hohe Wasserfestigkeit
- Dauerhafte starke Verbindung durch Weichmacherbeständigkeit
- Sehr gut einsetzbar für die Verklebung von PVC-Folie unter Wasser

Technische Daten

Eigenschaften*	
Basis	PU-Polymer
Viskosität (EN 12092)	≈ 2500 mPa.s
Dichte (EN ISO 2811-2)	≈ 0.88 g/ml
Feststoffgehalt	≈ 20%
Verbrauch	≈ 100 g/m ²
Offene Zeit	≈ 10 Minuten
Verarbeitungstemperatur Produkt mindestens	≈ +15° C
Temperaturbeständigkeit bis	einkomponentig ≈ -20 °C bis ≈ +60 °C zweikomponentig ≈ -20 °C bis ≈ +85 °C
Maximale Endfestigkeit	nach ≈ 24 Stunden
Lager- und Transporttemperatur	< +35°C
Reinigungsmittel	Sabaclean 21
Lagerfähigkeit	12 Monate in ungeöffneter Verpackung

* Gemäß dem SABA-Analyseverfahren geprüft, wenn nicht anders angegeben.

Geräte

SABA liefert neben Klebstoffen auch Apparaturen, wie z. B. Sprühpistolen, Druckbehälter und Pumpen. Dieses Sortiment wurde vom SABA Tech Center auf der Grundlage umfassender Prüfungen und langjähriger Praxiserfahrung zusammengestellt. Die richtige Kombination von Klebstoff und Apparatur gewährleistet die effizienteste Verarbeitung und eine hohe Endqualität.

Verarbeitung

Für ein optimales Ergebnis mit Sabaclean 21 reinigen.
Klebstoff auf beiden Teilen mit einem geeigneten Pinsel auftragen.
Klebstoff trocknen lassen, bis er sich nur noch etwas klebrig anfühlt; danach die Verbindung innerhalb der klebeffenen Zeit herstellen.
Direkt richtig positionieren, da ein Verschieben nicht mehr möglich ist; danach gut andrücken.

Wichtig

Produkte auf der Basis von PU-Polymeren werden für die Verklebung von weichmacherhaltigen Trägern verwendet. Wir möchten allerdings anmerken, dass das diesbezügliche Ergebnis von externen Bedingungen, wie z. B. der Umgebungstemperatur und der Art des Weichmachers, abhängig ist.
Für verbesserte Eigenschaften, wie z. B. Wasserfestigkeit, Temperatur- und Weichmacherbeständigkeit, kann Sabacontact 70T als zweikomponentiger Klebstoff eingesetzt werden. In diesem Fall ist Sabacontact 70T mit 5 Gewichtsprozenten Sabacure L zu mischen. Nach der Mischung muss der Klebstoff innerhalb von 8 Stunden verarbeitet werden.
Für ein optimales Ergebnis müssen die zu verklebenden Untergründe sauber, trocken und fettfrei sein, und sie müssen die richtige Verarbeitungstemperatur aufweisen. Bei einer relativen Luftfeuchtigkeit von über 70% besteht eine erhöhte Gefahr der Kondensatbildung, die die Endqualität der Verbindung beeinträchtigen kann. In der Praxis wird Sabacontact 70T übrigens mit gutem Resultat für die Verklebung von PVC-Folie unter Wasser eingesetzt.

Sicherheitshinweise

SABA legt sehr großen Wert auf eine sichere Benutzung und einen verantwortungsbewussten Umgang mit seinen Produkten. Für weitere Informationen über Sicherheitsaspekte verweisen wir auf das betreffende SABA-Sicherheitsdatenblatt.

Kontakt

Unsere Kundendienstabteilung beantwortet gerne Ihre Fragen. Bitte wenden Sie sich an Ihre lokale SABA-Niederlassung.

<p>SABA Dinxperlo BV, Hauptsitz T +31 (0)315 65 89 99 E: sabadinxperlo@saba-adhesives.com</p>	<p>SABA North America T: +1 810 824 4964 E: sabanorthamerica@saba-adhesives.com</p>
<p>SABA Polska Sp. z o.o. T: +48 (0)61 66 45 125 E: sabapolska@saba-adhesives.com</p>	<p>SABA Vertrieb und Anwendung von Chemiewerkstoffen GmbH T: +49 (0)2871 29 24 00 E: sababocholt@saba-adhesives.com</p>
<p>SABA China / SABA 电话 T: +86 020 3820 0711 E: sabachina@saba-adhesives.com</p>	<p>SABA SEE S.R.L. T: +40 752 039 924 E: sabasee@saba-adhesives.com</p>
<p>SABA Pacific PTY Ltd. T: +61 427 162 064 E: sabapacific@saba-adhesives.com</p>	

SABA Dinxperlo BV, Hauptsitz

Industriestraat 3 NL-7091 DC Dinxperlo • Postfach 3 NL-7090 AA Dinxperlo
T +31 (0)315 65 89 99 • F +31 (0)315 65 32 07 • Handelsregister Arnhem 09065419 • info@saba-adhesives.com • www.saba-adhesives.com

Unsere Empfehlungen und Gebrauchsvorschriften gründen auf dem heutigen Stand des Wissens und der Technik. Abnehmer und Benutzer haben unsere Produkte selbst nach der von ihnen verlangten Anwendung und den Anforderungen zu beurteilen. Wir übernehmen keine Haftung, wenn unsere Produkte entgegen unseren Gebrauchshinweisen und -vorschriften verwendet werden. Unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen finden Anwendung auf alle Anfragen, Gebrauchsanweisungen, Angebote, Aufträge und Verträge. Diese allgemeinen Geschäftsbedingungen sind bei der Industrie- und Handelskammer Arnhem unter der Nummer 09065419 hinterlegt und auf unserer Website www.saba-adhesives.com veröffentlicht. Auf Ihren Wunsch wird Ihnen kostenlos eine Kopie dieser Geschäftsbedingungen zugesandt. Die allgemeinen Geschäftsbedingungen enthalten eine Beschränkung der Haftung der SABA Dinxperlo BV sowie eine Rechtswahl zu Gunsten des niederländischen Rechts und eine Gerichtsstandsklausel zu Gunsten der niederländischen Gerichtsbarkeit. Für etwaige Streitigkeiten, die aus den Anfragen, Gebrauchsanweisungen, Angeboten, Aufträgen und Verträgen der SABA Dinxperlo BV resultieren oder damit zusammenhängen, bildet das am Sitz der SABA Dinxperlo BV zuständige Gericht den ausschließlichen Gerichtsstand.
Versionsnummer 2019/01/01, hiermit verfallen alle vorgehenden Versionen