

Datenblatt

Contec Sprühkleber X45 PREMIUM

30/03/2026




Sprühkleber für Contec.proof Dichtungsbahnen und Dichtungsstreifen

Der Contec Sprühkleber X45 ist ein sehr hochwertiger, hitzebeständiger Kontaktkleber für das Verkleben aller Arten von Produkten auf allen Untergründen. Durch den hohen Feststoff- und Kautschukgehalt ist dieser Kleber extrem stark und sicher im Gebrauch.

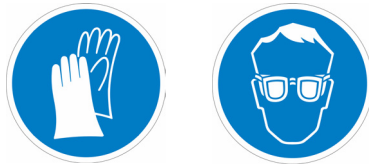
Technische Daten

Verarbeitungstemperatur	≥ 5°C
Lagerung	Kühl, trocken und frostfrei, vor Sonne geschützt
Lagerzeit	Ca. 12 Monate
Lieferform	Sprühdose 750 ml
Gefahrenhinweis	<p>H222-H229 Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck und kann bei Erwärmung bersten.</p> <p>H315 Verursacht Hautreizungen.</p> <p>H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.</p> <p>H411 Ist giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.</p> <p>P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.</p> <p>P261 Einatmen von Staub / Rauch / Gas / Nebel / Dampf / Aerosol vermeiden.</p>
Untergründe	Die zu verklebenden Materialien müssen trocken, staub- und fettfrei sein.
Kleberauftrag	Dose vor Gebrauch gut schütteln. Den Kontaktkleber auf die zu verklebenden Oberflächen aufsprühen. Ein Abstand von 30 cm zwischen dem Untergrund und der Sprühdose ist ideal. Bei einem sehr porösen Untergrund gut kontrollieren, ob ein ausreichender Kontakt zwischen den beiden Klebstoffschichten vorhanden ist. Eventuell eine zusätzliche Schicht anbringen.
Ablüftzeit	Nach 2 - 4 min die beiden Flächen miteinander verkleben. Bei überlappendem Auftragen die Offenzeit mindestens verdoppeln.

Anpressdruck	Nach Zusammenfügen der Kontaktflächen, die Contec.proof Abdichtung mit ca. 20 kg andrücken oder anwalzen.	
Trocknungszeit	Mindestens 2 min bei 20°C	
Luftfeuchtigkeit	Bei hoher Luftfeuchtigkeit bildet sich ein Feuchtigkeitsfilm auf dem Kleber und den Kontaktflächen, der die Haftung vermindern kann.	
Entsorgung	Nach örtlichen Bestimmungen. Nicht wieder auffüllbar.	

Sicherheit

Schutzausrüstung



Schutzmassnahmen

Tragen Sie geeignete persönliche Schutzausrüstung. Die Anleitungen des Herstellers lesen und befolgen. Von Wärme, Funken und offenem Feuer fernhalten. Rauchverbot. Elektrostatische Aufladung und Funkenbildung müssen verhindert werden. An einem kühlen, gut gelüfteten Ort und nicht über 50°C aufbewahren. Gegen direktes Sonnenlicht schützen. Gute Ventilation vorsehen. Berührung mit der Haut und den Augen vermeiden. Einatmen von Dämpfen vermeiden.

Kennzeichnungselemente



Erste Hilfemassnahmen

Einatmen	Die betroffene Person sofort von der Expositionsquelle entfernen und an die frische Luft bringen und nicht unbeaufsichtigt lassen. Bei Unwohlsein die Notaufnahme aufsuchen, das Sicherheitsdatenblatt mitbringen.
Verschlucken	Es kann Schmerzen und Rötung von Mund und Rachen verursachen. Mund gründlich ausspülen. Arzt konsultieren.
Hautkontakt	Kleber von der Haut mit einem Papiertuch entfernen. Kontaminierte Kleidung sofort ausziehen und die Haut mit Wasser und Seife waschen. Bei andauerndem Unwohlsein Arzt konsultieren.
Augenkontakt	Sofort mit viel Wasser bis zu 15 Minuten lang ausspülen. Allenfalls Kontaktlinsen entfernen und Augen weit öffnen. Hört die Reizung nicht auf: Notaufnahme aufsuchen, Sicherheitsdatenblatt mitbringen.
Löschmittel	Zum Löschen alkoholresistenter Schwertschaum, Kohlendioxid, Pulver oder Wasserdampf verwenden.

Haftungsausschluss

Die Information in diesem Datenblatt bezieht sich nur auf das angegebene Produkt und gelten nicht für den Gebrauch mit anderen Materialien oder in anderen Anwendungen. Die Angaben sind nach bestem Wissen und Gewissen zum Zeitpunkt der Erstellung richtig und verlässlich. Eine Garantie für die Genauigkeit, Verlässlichkeit und Vollständigkeit wird nicht gewährt. Es liegt in der Verantwortung des Anwenders, weiterführende Informationen betreffend Eignung für seine Anwendung zu prüfen. Ein detailliertes Datenblatt kann angefordert werden.

