

Datenblatt

Contec.adhesive - Kontakt-Kleber S30



Anschlusskleber für Contec.proof Dichtungsbahnen und Dichtungsstreifen

Contec.adhesive - Kontakt-Kleber S30 ist ein Kontaktkleber auf Kautschukbasis zum Aufkleben der Contec.proof Dichtungsbahnen auf bauüblichen Untergründen, wie z.B. Beton, Porenbeton, Spanplatten, Lichtkuppelaufsatzkränze, Aluminium, Stahl, Zinkblech.

Verarbeitungstemperatur	≥ + 5° Celsius
Lagerung	Kühl, trocken und frostfrei, vor Sonne schützen
Lagerzeit	Ca. 12 Monate
Vorbehandlung	Klebstoff vor Gebrauch umrühren
Gefahrenhinweis	R 11 Kleber S30 ist leicht entzündlich. S 9 Behälter an einem gut belüfteten Ort aufbewahren. S 16 Von Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. S 23 Dämpfe nicht einatmen. S 33 Massnahmen gegen elektrostatische Aufladung treffen.
Verarbeitungsweise	
Untergründe	Untergründe müssen trocken, fest, sauber, fett-, öl- und trennmittelfrei sein. Betonflächen müssen ausserdem fest und eben sein. Die Klebstoffhaftung und Klebstoffmenge auf dem Untergrund ist mittels Probenverklebung zu ermitteln. Zur Verbesserung der Haftung auf saugfähigen Untergründen mit verdünntem Kleber vorstreichen. (MV = 1:1, Reiniger/Contec.adhesive - Kontakt-Kleber S30).



Klebeauftrag	Der Kleberauftrag erfolgt gleichmässig in ausreichender Menge (ca. 400-600 g/m ² je nach Untergrund) mit einer geeigneten Lammfellrolle oder einem breiten Pinsel. Es sind immer beide Kontaktflächen zu beschichten. Bei Verklebung von Contec.proof-vk-Bahnen (vlieskaschiert), erhöht sich der Klebstoffverbrauch um ca. 600 g/m ² . Die Abdichtung muss über die gesamte Aufbordungsabwicklung sowie 20 cm in der Horizontalen, auf geeignetem Untergrund, geklebt oder mechanisch befestigt werden. Es darf nur der geprüfte Contec.adhesive Kleber verwendet werden. Wenn erforderlich, muss die Dämmung mit der Unterkonstruktion mechanisch oder chemisch verbunden werden.
Ablüftezeit	Je nach Witterung beträgt die Ablüftezeit ca. 15-30 min. Tipp: Keine Kleberrückstände auf der Handinnenfläche ist ein Zeichen von optimaler Ablüftdauer. Offene Zeit des Klebers max. 90 min.
Anpressdruck	Nach Zusammenfügen der Kontaktflächen, die Contec.proof Abdichtung mit ca. 20 kg Druck fest anrollen damit Lufteinschlüsse vermieden werden.
Luftfeuchtigkeit	Bei hoher Luftfeuchtigkeit bildet sich ein Feuchtigkeitsfilm auf dem Kleber und den Kontaktflächen, der die Haftung vermindern kann. Abhilfe durch Trocknung der Kontaktflächen mit Heissluft oder Arbeiten unter Schutzzelten.
Verarbeitungstemperatur	Wenn es zu Temperaturen unter 5 Grad kommt, lässt sich der Kleber S30 mit Contec.proof nicht verkleben.

