

Technische Information

SikaSense®-8 8 0 0 / 3 1

SikaSense®-8800/31 ist ein lösungsmittelhaltiger Klebstoff auf Basis Polychloroprenkautschuk.

Als Universalklebstoff eignet sich SikaSense®-8800/31 zum Verkleben und Vorbeschichten verschiedenster Materialien auf grundiertes und lackiertes Blech, Metall, Holz etc.

Bei guter Spritzfähigkeit zeichnet sich SikaSense®-8800/31 durch hohe Wärmebeständigkeit aus.

TYPISCHE EIGENSCHAFTEN

TROCKENSUBSTANZ	: ca. 27%
VISKOSITÄT	: mittelviskos
DICHTE bei 20°C (g/cm ³)	: ca. 0,9
FLAMMPUNKT	: < 21°C
AUSSEHEN	: honigfarben
FILMBESTÄNDIGKEIT	: wasser- und kältebeständig

VERARBEITUNGSHINWEISE

AUFTRAGSART	: Pinsel, Spritzen
AUFTRAGSMENGE	: ca. 100 g/m ² nass, bei einseitiger Verarbeitung ca. 80 g/m ² nass, je Seite bei beidseitiger Verarbeitung, materialabhängig
KLEBVERFAHREN	: Kontaktdruck nach ein- oder beidseitigem Auftrag



TROCKNUNGSBEDINGUNGEN	: Lufttrocknung bei Raumtemperatur
ABLÜFTEZEIT	: ca. 2 Minuten bei einseitiger Verarbeitung ca. 8 Minuten bei beidseitiger Verarbeitung
NASSKLEBEZEIT	: ca. 8 Minuten
KONTAKTKLEBEZEIT	: ca. 45 Minuten
VERDÜNNUNG	: SikaSense®-8200/00
GERÄTEREINIGUNG	: SikaSense®-8200/00

LAGERBEDINGUNGEN UND HALTBARKEIT

LAGERUNG	: trocken bei 5-25°C Eine Überschreitung der vorgeschriebenen Lagertemperatur während des Transports ist unproblematisch
LAGERZEIT	: 12 Monate nach Herstellung in unangebrochenen Originalgebinden
KÄLTEBESTÄNDIGKEIT	: frostunempfindlich; Klebstoff dickt bei Kälte ein, wird durch Erwärmen auf Raumtemperatur wieder gebrauchsfähig

GEFAHRENHINWEISE

Siehe Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155/EWG

ANWENDUNGSGEBIETE

SikaSense®-8800/31 eignet sich zur Verklebung von Gummimatten, Profilmgummi, Moosgummi, Moosgummiprofilen, Schaumstoff, PUR-Materialien, Kunstleder, Textilien, Holz, Metallfolien, Dämmmaterialien u.a. auf grundiertes oder lackiertes Blech, Metall, Holz etc.

Gesetzlicher Hinweis

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, vorausgesetzt die Produkte wurden sachgerecht gelagert und angewandt. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründen und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, Sika rechtzeitig und vollständig übermittelt hat. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste lokale Produktdatenblatt, das bei uns angefordert werden sollte.