

Produktdatenblatt

ISO-RC-Schraubensicherungslack / Tauchlack Nr. 3000

Beschreibung:

ISO-RC-Schraubensicherungslack / Tauchlack Nr. 3000 ist ein lösemittelhaltiger, schnelltrocknender Einkomponentenlack. Er besitzt auf nahezu allen Untergründen eine hervorragende Haftung. Die Chemikalienbeständigkeit ist ausgezeichnet.

Einsatz als Schraubensicherungslack:

Der ausgehärtete Lack verhindert das ungewollte Lösen von Schraubverbindungen, Muttern und anderen Bauteilen. Zudem können unerlaubte Manipulationen an Schrauben, Muttern, etc. leicht durch Beschädigung der Lackschicht festgestellt werden. Die Verarbeitung erfolgt durch Auftröpfen auf das saubere Bauteil. Auch von senkrechten Flächen tropft der Lack nicht ab.

Einsatz als Tauchlack:

ISO-RC-Schraubensicherungslack / Tauchlack Nr. 3000 eignet sich ideal zur teilweisen / vollständigen Beschichtung von Platinen, etc.. Die Verarbeitung erfolgt durch Streichen / Eintauchen des Bauteils. Durch wiederholtes Tauchen und Trocknen lassen sich beliebige Schichtdicken erzielen. Eine spritzfähige Version ist ebenfalls lieferbar.

Technische Daten:

Aushärtung: staubtrocken nach ca. 20 Min. / kratzfest nach ca. 24 Std.

Dauergebrauchstemperatur: 130°C, Zersetzung erfolgt ab 180°C

Lieferform: Tuben zu 15 cm³ und 60 cm³, Dosen zu 500 g und 1000 g
Verdünner zur Verringerung der Viskosität und halogenfreie Reinigungsmittel separat lieferbar

Farben: rot (Standard), farblos, weiß, gelb, grün, blau, schwarz
Sonderfarben auf Anfrage.

Hinweise zur Lagerung: Gebinde trocken und luftdicht verschlossen lagern. Mind. 12 Monate lagerstabil.

Über weitere Produkteigenschaften informiert das EG-Sicherheitsdatenblatt.

Dieses Produktdatenblatt ersetzt frühere Ausgaben.

Stand: 10.01.17

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis, auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter, und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Sollte dennoch eine Haftung in Frage kommen, so ist diese für alle Schäden auf den Wert der von uns gelieferten und von Ihnen eingesetzten Ware begrenzt. Selbstverständlich gewährleisten wir die einwandfreie Qualität unserer Produkte nach Maßgabe unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.