

KIROL-ICS-LACK UV

- Beschreibung:** ICS-LACK UV ist unser Kürzel für Isolation, Covering, Security UV-trocknend. Bei den Lacken dieser Bezeichnung handelt es sich um aerobe UV-härtbare Sicherungs- und Kennzeichnungslacke.
- Anwendung:** Als lösbare Sicherung, zum Schutz vor Eingriffen Fremder, als Abdeckung elektrisch leitender Teile, zum Schutz vor Korrosion und Beeinflussung durch Berührung;
- Eigenschaften:** Gute Haftung auf vielen Materialien, auch bei Kunststoffen und Buntmetallen. Geringe Standzeiten und das Verhalten: Zugspannungsfestigkeit < Haftungsmoment; hoher Isolationswiderstand; temperaturbeständig: -80 bis +150(°C); Im ausgehärteten Zustand ungiftig;
- Verarbeitung:** Die Oberflächen müssen trocken, fett und staubfrei sein. Die Materialtemperatur soll 18°C nicht unterschreiten. Der Auftrag kann über Kartuschen- Dosiersysteme oder von Hand erfolgen. (Bitte lassen Sie sich von uns beraten!) Das beschichtete Teil kann sofort gehandhabt werden.
- Kenndaten:** Farbe: nach Wunsch, Sonderfarbtöne können exklusiv für Sie gefertigt werden!
Härtung: $\geq 800 \text{ mJ/cm}^2$ abhängig von der Schichtstärke
- Verarbeitungstemperatur:** $18^\circ\text{C} \leq T \leq 30^\circ\text{C}$
- Chem. Beständigkeit:** Wasser, schwache Säuren/Laugen, Aliphaten, schwach aromatenhaltige Benzine, Isopropanol, 30%iger Ethanol-Lösung, Glykole, weitere Daten auf Anfrage
- Reinigung:** KIRSOLV-SPEZIALVERDÜNNUNG R01415
- Lagerung:** kühl, gut verschlossen, lichtgeschützt halten! Verpackungen am Besten im Kühlschrank lagern! Lagerstabil: 6 Monate
- Bemerkungen:** Modifizierungen unserer Produkte können von uns für Sie, erarbeitet werden. Für weitere Fragen stehen Ihnen unsere Fachmitarbeiter mit Rat und Tat zur Verfügung.

KIROL-ICS-LACK UV