

KIRO2-SICHERUNGSLACK

- Beschreibung:** KIRO2-SICHERUNGSLACK ist ein wässriger Sicherungs- und Kennzeichnungslack.
- 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 das Verhalten:
Zugspannungsfestigkeit < Haftungsmoment
;geringe Dielektrizität und hoher Isolationswiderstand
Temperaturbeständig -40 bis +120(°C);
- Verarbeitung:** Die Oberflächen müssen trocken, fett und staubfrei sein.
Die Materialtemperatur soll 18°C nicht unterschreiten.
Das beschichtete Teil kann sofort gehandled werden.
- Farbe:** nach Wunsch
- Ablüfzeit:** >= 30 Min. bei T =20° abhängig von der Schichtstärke
- Verarbeitungstemperatur:** 18°C <= T <= 30°C
- Chem. Beständigkeit:** Daten auf Anfrage
- Reinigung:** KIRSOL R, R01000
- Lagerung:** kühl, gut verschlossen, lichtgeschützt halten!
Lagerstabil.
- Bemerkungen:** Modifizierungen unserer Produkte können von uns für Sie, erarbeitet werden. Für weitere Fragen stehen Ihnen unsere Fachmitarbeiter mit Rat und Tat zur Verfügung.

KIRO2 - SICHERUNGSLACK