



READY FOR DUTY

TECHNISCHES DATENBLATT

Produktbezeichnung: RAPTOR Kabelbinder UV-beständig

Artikelnummern: 621481-87, 707851

Anwendung	Im Freien Verpackungen wegen Feuchtigkeitsabsorption erst unmittelbar vor Gebrauch öffnen.
Chemische Eigenschaften	Sehr gut beständig gegen Öle, Fette, Schmier- und Treibstoffe, aliphatische und aromatische Kohlenwasserstoffe. Beständig gegen viele organische Stoffe, z.B. halogenhaltige Verbindungen, Ester und Ketone. Nicht beständig gegen mineralische Säuren und oxydierende Chemikalien, insbesondere bei hohen Temperaturen.
Vorteile	Resistent gegen Termiten und Mikroorganismen wie Bakterien, Schimmelpilze usw.
Witterungs- / Alterungsbeständigkeit	Durch Kohlenstoffbeigabe werden Beeinträchtigungen durch UV-Bestrahlung wesentlich verzögert. Selbst nach langzeitiger, starker Sonneneinstrahlung sind keine wesentlichen Verschlechterungen der Zugfestigkeit feststellbar.
Technische Daten	Werkstoff: Polyamid 6.6 Farbe: schwarz Betriebstemperatur: -40°C bis +85°C, kurzfristig bis +105°C Entflammbarkeit: UL 94V-2 Schmelzpunkt: 250°C Halogenfrei: ja Silikonfrei: ja