



DRG-Coro 9030 SPT

Hochleistungsklebeband



DRG-Coro 9030 SPT ist eine hochflexible, transparente Klebemasse aus Reinacrylat. Es zeichnet sich durch ein ausgewogenes Leistungsprofil aus und ist sowohl im Innen- als auch im Außenbereich einsetzbar.

Besonders geeignet ist es für Anwendungen, bei denen eine transparente, flexible Verklebung benötigt wird. Darüber hinaus besitzen die in einem weiten Dickenbereich verfügbaren Klebmassen gute Dämpfungseigenschaften.

Technische Daten – Produktmerkmale

Klebstoff	--	Acrylatmasse, transparent
Abdeckung/Liner	--	PE-Papier, weiß oder PE-Folie, rot
Banddicke	DIN EN 1942	3,0 mm
Reißdehnung	DIN EN 14410	700 %
Bruchkraft	DIN EN 14410	29 N/cm
Klebkraft auf Stahl*	DIN EN 1939	30 N/cm
T-Block Zugfestigkeit auf Aluminium *	ASTM D-897 (50 mm/min.)	30 N/cm ²
Dynamische Scherfestigkeit*	DIN EN 1465	20 N/cm ²
Statische Scherfestigkeit**	DIN EN 1943	> 10.000
Temperaturbeständigkeit	--	-40 bis +160 °C

**LAGERUNG: BEI 5 °C BIS 35 °C UND TROCKEN IN DER ORIGINALVERPACKUNG;
12 MONATE NACH EINGANG BEIM KUNDEN HALTBAR.**

Unsere Angaben in diesem Datenblatt beruhen auf den Ergebnissen der Praxis und den bei uns durchgeführten Versuchen und sind keine Eigenschaftszusicherungen im Sinne der BGH-Rechtsprechung.

Da wir bei der Vielfalt der Werkstoffe weder auf diese noch auf deren Verarbeitung Einfluss haben, kann aus diesen Angaben wie aus der Inanspruchnahme unseres technischen Beratungsdienstes keine Verbindlichkeit abgeleitet werden. Wir empfehlen auf jeden Fall die Durchführung von eigenen Versuchen.

Bitte beachten Sie unsere Verarbeitungshinweise!

* 72 h

** 23°C and 70°C, 1000g, 625mm²