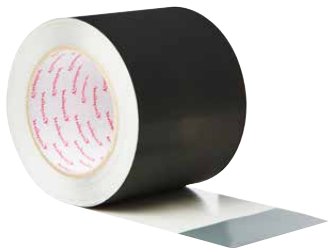




DRG-Coro 933 ALU Schwarz

Lackiertes Aluminiumklebeband



DRG-Coro 933 ALU Schwarz wird für die Schnittstellenverklebung an mattschwarzen Untergründen im Bühnenbau und in der Beleuchtungstechnik, als Reparaturband an schwarzen Decken, in der Kälte und Lüftungstechnik als zusätzlichen Schutz an Kautschuk-Schäumen oder schwarzen Kautschuk-Platten verwendet.

Technische Daten – Produktmerkmale

Träger	--	Aluminiumfolie, mattschwarz lackiert
Klebstoff	--	Synthesekautschuk
Abdeckung/Liner	--	silikonisiertes Papier
Banddicke	DIN EN 1942	0.05 mm
Reißdehnung	DIN EN 14410	5 %
Bruchkraft	DIN EN 14410	20 N/cm
Klebkraft auf Stahl	DIN EN 1939	8.0 N/cm
Temperaturbeständigkeit	--	-40 – +80 °C
Wasserdampfdurchlässigkeit	AFERA 4002	< 1 g/m ² x 24h

**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!