



PPI ADHESIVE PRODUCTS GmbH
Postfach 12 24 - 51780 Lindlar
Telefon: 0 22 66 / 6137 + 7775
Telefax: 0 22 66 / 7795
Internet: <http://www.ppi-germany.de>
E-Mail: info@ppi-germany.de



PRODUKT-INFORMATION

PPI-RD 749 - Aluminiumband mit elektrisch leitendem Kleber -

=====

PPI-RD 749 basiert auf einer Aluminiumfolie, die beidseitig mit einer dünnen Schicht eines elektrisch leitenden, druckempfindlichen Kleber beschichtet ist.

PPI-RD 749 findet Anwendung bei der Verbindung von leitenden Oberflächen keramischer Komponenten.

Technische Daten:

DIN-Werte:

Basismaterial	:	Aluminiumfolie
Foliendicke	:	0,040 mm
Gesamtdicke inkl. Kleber	:	0,070 mm
Kleber	:	Kunstharzkleber, wärmehärtend, leitend
Klebkraft	:	2,5 N/cm
Zugfestigkeit	:	25 N/cm
Temperaturbeständigkeit	:	155° C (langzeitig) 180° C (kurzzeitig, 24 Stunden)
Durchgangswiderstand bezogen auf den Kleber*	:	0,050 Ω /O
Farbe	:	aluminium

Testmethoden entsprechen den Normen ASTM D-1000 letzte Ausgabe, VDE 0340, B.S. 3924 .

*Getestet nach MIL STD 202G, Methode 307 über eine Fläche von einem Quadratzoll.