

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



PPI 84150 - Glasgewebe-Klebeband mit wärmehärtendem Polysiloxankleber WK H -
 =====

PPI 84150 ist ein hochtemperaturbeständiges Klebeband, welches eine hervorragende Reißfestigkeit aufweist.

PPI 84150 eignet sich für die Isolation bei Spulen und Transformatoren, sowie bei Hochtemperatur-Kabelkonfektion und Nutendenverstärkung.

PPI 84150 entspricht den Flammwidrigkeitsbestimmungen der UL 510.

PPI 84150 ist UL-approbiert (E 86214).

Technische Daten:

DIN-Werte:

Basismaterial	:	Glasgewebe
Foliendicke	:	0,120 mm
Gesamtdicke	:	0,165 mm
Kleberart	:	Polysiloxan
Klebkraft	:	4,0 N/cm
Reißdehnung	:	10 %
Zugfestigkeit	:	250 N/cm
Durchschlagfestigkeit	:	2.500 V
Elektrolyt. Korrosionsfaktor *	:	A 1,0
Brennbarkeitsstufe	:	Bu 1
Kleberauftrag	:	einseitig
Farbe	:	weiß
Wärmeklasse	:	H (Temperaturbereich bis 180 °C)
Empfohlene Aushärtungszeiten	:	1 Stunde bei 150° C oder
	:	2 Stunden bei 130° C

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