



**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](mailto:info@ppi-germany.de)



## PRODUKT-INFORMATION

**PPI 7610 - Teflon® - Glasgewebe - Klebeband mit wärmebeständigen Silikonkleber für die Elektroisolation der Wärmeklasse WK H -**

=====

**PPI 7610** ist ein reibeständiges Band mit ausgezeichneter Temperaturbeständigkeit.

**PPI 7610** findet Anwendung als Kabelhalterung bei hohen Temperaturen, als Interphasenisolation, als Kern- und Spulenbleiverankerung und sowie als hochtemperaturbeständige Erdungsisolation.

### Technische Daten:

### DIN-Werte:

Basismaterial	:	Teflon® PTFE / Glasgewebe
Foliendicke	:	0,120 mm
Gesamtdicke	:	0,150 mm
Kleberart	:	Silikonkleber, wärmehärtend
Klebkraft	:	3,2 N/cm
Zugfestigkeit	:	240 N/cm
Reißdehnung	:	10 %
Elektrolyt. Korrosionsfaktor*	:	A 1,0
Durchschlagfestigkeit	:	5.000 V
Brennbarkeitsstufe	:	BU 1
Kleberauftrag	:	einseitig
Farbe	:	grau - braun
Wärmeklasse	:	H Temperaturbereich bis 180° C
Empfohlene Aushärtungsbedingungen	:	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 .

® eingetragenes Warenzeichen DuPont