



Eigenschaften		Typischer Wert*	Normen/ Prüfmethoden
Arten der Lagen	Tyvek®	54,0 g/m ²	DIN ISO 536
	Aluminiumfolie	8 µm	DIN EN 546-3
	Papier h´frei weiß	50,0 g/m ²	DIN ISO 536
Verbundgewicht		133 g/m ²	DIN ISO 536
Verbunddicke		250 µm	DIN ISO 534
Glätte nach Beklebung	1. Seite	20 s	DIN ISO 5627
	2. Seite	20 s	DIN ISO 5627
Dehnung	Längs	1,5 %	DIN ISO 527-1
	Quer	5,5 %	DIN ISO 527-1
Bruchlast	Längs	85 N	DIN ISO 527-1
	Quer	75 N	DIN ISO 527-1
Schirmdämpfung		47,5 dB	Mil-Std-285; IEE 299; NSA 65-6; EN 5014-7 (bei 13,56 MHz)

* Die angegebenen Werte sind typische Werte und können aufgrund von Toleranzen bei der Herstellung sowie in den Messverfahren abweichen. Alle Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen und stellen keine Zusicherungen von Produkteigenschaften dar.