

## Technisches Datenblatt

<b>Artikel</b>	<b>WT - 4710</b>
<b>Beschreibung</b>	Doppelseitig klebendes Klebeband mit einer hohen Klebkraft. Das Band hat einen reißfesten Folienträger. Es hat eine sehr gute Anfangshaftung.
<b>Trägereigenschaften</b>	
Trägermaterial	PVC Film
Farbe	weiss
Gesamtstärke	0.24 mm
Abdeckmaterial / Liner	Papier gelb
<b>Klebereigenschaften</b>	
Kleberart	Acrylat
Klebkraft	13 N / 10 mm
Scherkraft	5kg / cm <sup>2</sup>
<b>Mechanische Eigenschaften</b>	
Reißkraft	k.A.
Reißdehnung	k.A.
<b>Thermische Eigenschaften</b>	
Empfohlene Verarbeitungstemperatur	18°C bis 25°C
Temperaturbeständigkeit	-30°C - +90°C
Kurzzeitbelastung ca. 30 Min	bis +110°C
Brennbarkeit	k.A.
Isolierstoffklasse	k.A.
<b>Sonstige Merkmale</b>	
UV-Beständigkeit	sehr gut
Weichmacherbeständigkeit	gut
Witterungs- und Alterungsbeständigkeit	sehr gut
<b>Anwendung</b>	Haftet sehr gut auf lackierten und rauen Oberflächen. Verkleben von schweren Dekorationsstücken, Displays, Skalen und Schilder, von Ansatz- und Endlosklebung an Kunststoff-, Papier- und Folienbahnen. Selbstklebende Ausrüstung von Gummiformteilen, Metallschildern, Folien usw.