

## WT-4403 Doppelseitiges Klebeband

### PRODUKT- UND ANWENDUNGSBESCHREIBUNG

Hochtransparentes doppelseitiges Klebeband, welches speziell für sehr dauerhafte Verklebungen konzipiert wurde. Das Klebeband eignet sich als Dichtungs- und Vibrationschutz, zur Verklebung auf polaren glatten Oberflächen, zur Befestigung und Montage von Zierleisten, Typenschildern, Blenden, Installations- und Dekorteilen sowie zum selbstklebenden Ausrüsten von Kunststoff- und Metallprofilen.

- I Einsatzmöglichkeit für Innen- und Außenbereiche
- I Hervorragenden Haftleistung



### TECHNISCHE DATEN

Trägermaterial:	Acrylic Schaum - trägerlos		
Dicke: (ohne Liner)	1,0 mm ±10%		
Liner:	Roter PE Liner		
Klebstoff:	Acrylat		
Klebkraft auf Stahl:	20 min: 27 N / 24 mm	72 h: 37 N / 24 mm	
Scherkraft:	20 min: 300 N / 24 mm <sup>2</sup>	72 h: 400 N / 24 mm <sup>2</sup>	
Temperaturbereich:	+80 °C, kurzzeitig bis +150 °C		
Verarbeitungstemperatur:	+21 °C bis +38 °C		
Verfügbare Farben:	Transparent		

### WEITERE INFORMATIONEN

Um die optimale Klebkraft zu erzielen, muss der Untergrund frei von Trennmitteln wie Fetten, Ölen, Tensiden, Schmutz und Staub sein. Spannungsfrei verkleben, sorgfältig andrücken, stärkerer Andruck erhöht die Haftung. Die Lagerung erfolgt trocken und UV-geschützt bei +5 °C bis +25 °C.

#### Hinweis

Die oben aufgeführten Produktinformationen sind nach bestem Wissen zusammengestellt und basieren auf aktuellen Daten. Die genannten Eigenschaften sind typisch, stellen aber deshalb keine Spezifikation dar. Der Kunde wird durch die bereitgestellten Informationen nicht von seiner Pflicht zur Prüfung auf Eignung für die vorgesehenen Anwendungen und Verfahren befreit. Alle Spezifikationen können ohne Vorankündigung geändert werden. Farbabweichungen sind möglich.