

WT-4535 Doppelseitiges Klebeband

PRODUKT- UND ANWENDUNGSBESCHREIBUNG

Das WT-4535 ist ein geschlossenzelliges Schaumstoffklebeband. Das Band bleibt permanent elastisch und bietet einen sehr guten Dehnungsausgleich zwischen unterschiedlichen Materialien. Es eignet sich speziell für niederenergetische oder schwer verklebbare Flächen als Dichtungs- und Vibrationsschutz zur Verklebung auf polaren glatten Oberflächen. Weiterhin eignet es sich zur Befestigung und Montage von Zierleisten, Typenschildern, Blenden, Installations- und Dekorteilen sowie zum selbstklebenden Ausrüsten von Kunststoff- und Metallprofilen und zum Rahmen von Solarmodulen.

- | Einsatzmöglichkeit für Innen- und Außenbereiche
- | Extrem gute UV-, Alterungs-, Witterungs-, und Weichmacherbeständigkeit



TECHNISCHE DATEN

Trägermaterial:	PE-Schaum, 100 kg / m ³
Dicke: (ohne Liner)	1,0 mm ± 15 %
Liner:	Rote PE-Folie
Klebstoff:	Acrylat
Klebkraft auf Stahl:	1000 gf / 10 mm
Temperaturbereich:	bis +120 °C
Verarbeitungstemperatur:	+21 °C bis +38 °C (Verarbeitungstemperatur unter 10 °C ist nicht empfohlen)
Verfügbare Farben:	Schwarz

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.