

WT-4217 Doppelseitiges Klebeband

PRODUKT- UND ANWENDUNGSBESCHREIBUNG

Doppelseitiges Klebeband mit sehr hoher Klebkraft auf vielen Kunststoffen und Metallen mit glatter Oberfläche. Das Band wird zum Aufkleben von Schildern aus Metall oder Kunststoff verwendet und ist geeignet zur KISScut und Stanzteilefertigung.

- | Einsatzmöglichkeit für Innenbereiche
- | Guter Temperatur-, Chemikalien- und UV-Beständigkeit



TECHNISCHE DATEN

Trägermaterial:	PET-Folie
Dicke: (ohne Liner)	0,15 mm ± 0,01 mm
Liner:	Papierliner
Klebstoff:	Acrylat
Klebkraft:	2,1 kg / 25 mm
Temperaturbereich:	-30 °C bis +120 °C
Verarbeitungstemperatur:	≥ 12 °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.