

PRODUKTSPEZIFIKATION - Technische Daten -

Filamentband, transparent

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das Klebeband besteht aus einer biaxial ausgereckten Polypropylen-Folie (BOPP), die mit einem Hot Melt-Klebstoff beschichtet ist. Das Band ist mit Glasfaserfäden längsverstärkt.

ANWENDUNGSBEREICH

Das Klebeband hat eine hohe Reißfestigkeit und ist hervorragend für das Bündeln von Stählen geeignet. Das Produkt ist auch für den Verschluss von leichten bis schweren Versandschachteln.

TECHNISCHE DATEN

Trägermaterial	biaxial ausgereckten Polypropylen-Folie (BOPP), transparent
Haftklebstoff	Kleber auf Hot Melt-Basis
Fadenmaterial	Glasfaser
Klebkraft (AFERA 4001 auf rostfreiem Stahl)	19,6 N / 25 mm
Bruchdehnung (AFERA 4005)	10 %
Reißfestigkeit (AFERA 4004)	637 N / 25mm
Klebebandgewicht (Klebstoff + Träger) (AFERA 4006)	125 g/qm
Temperaturbeständigkeit	bis +70 °C
Farbe	transparent

Die technischen Daten stellen Durchschnittswerte dar und beruhen auf den A.F.E.R.A.-Normen.

Die Produkteigenschaften sind aufgrund neuer Erkenntnisse und Weiterentwicklungen ohne Voranzeige änderungsfähig.

Unsere Empfehlungen erfolgen unverbindlich und nach bestem Wissen.

Die Prüfung der Produkteignung für den jeweiligen Anwendungsbereich obliegt dem Verwender.