

PRODUKTSPEZIFIKATION - Technische Daten -

INDUPLAST-PVC-244-doppelweiß

PRODUKTBESCHREIBUNG Das Polyvinylchloridband (PVC) hat eine glatte Folienoberfläche und weist eine hohe Klebkraft auf, ist für ein breites Spektrum unterschiedlicher Kartonagen verwendbar und leise abrollend. Durch die weiße Folie, als auch den weißen Kleber erhält das Produkt ein reinweißes Aussehen. Weiter ist es für den Einsatz auf Handabrollern als auch in Verpackungsautomaten geeignet.

ANWENDUNGSBEREICH Das Polyvinylchloridklebeband eignet sich hervorragend für den Verschluss von leichten bis mittelschweren Versandschachteln.

TECHNISCHE DATEN

Trägermaterial eingefärbte Polyvinylchlorid-Folie, weiß

Haftklebstoff Kleber auf Naturkautschuk-Basis, weiß

Klebkraft 2,0 N / cm +/- 10 %

(AFERA 4001 auf rostfreiem Stahl)

Bruchdehnung: 60 %

(AFERA 4005)

Reißfestigkeit 100 N / 25 mm

(AFERA 4004)

Klebebanddicke 57 μ m (davon 37 μ m Folienstärke)

(Klebstoff + Träger)

(AFERA 4006)

Temperaturbeständigkeit kurzfristig +80°C

Farben hochweiß, auch in Standardfarben neutral und mit Druck (bis zu 4 Farben) lieferbar.

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.