



tesa® 50605 PV41

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

เทปกาวสองหน้าสำหรับต่อม้วน

Product Description

tesa® 50605 PV41 เป็นเทปกาวสองหน้า โปร่งแสง ประกอบด้วยเนื้อเยื่อกระดาษเคลือบด้วยกาวอะครีลิก

tesa® 50605 PV41

คุณสมบัติเฉพาะ

มีแรงเชื่อมยึดสูงตั้งแต่เริ่มติด

• ทนต่อแรงเฉือน (shear) สูง

ทนต่ออุณหภูมิได้ดี *

กาวสูตรพิเศษทำให้ยึดเกาะได้ดีแม้บนพื้นผิวที่ขรุขระ เช่น กระดาษแข็ง

คุณสมบัติ

• The special adhesive formulation ensures a secure bond on a variety of paper materials, even at elevated temperatures.

การใช้งาน

- การต่อ liner กับ flute ในอุตสาหกรรมกระดาษลูกฟูก
- เทปต่อม้วนกลางอากาศของกระดาษในงานพิมพ์หนังสือพิมพ์
- เทปต่อม้วนกลางอากาศสำหรับกระดาษและกระดาษแข็งน้ำหนักเบา

Technical Information (average values)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

Product Construction

- | | | | |
|--------------------|-----------|-------------------|-------|
| • Backing | non-woven | • Total thickness | 90 µm |
| • Type of adhesive | อะครีลิก | • Color of liner | สีขาว |
| • Type of liner | glassine | | |



tesa® 50605 PV41

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า พิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลานานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์และผลิตภัณฑ์ เท ซ่า อยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอโดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหายากจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซ่า ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้าด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัยแต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะ ผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใด ผู้เชี่ยวชาญของทาง เท ซ่า ยินดีให้คำปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=50605>