



# tesa® 51446

ข้อมูลผลิตภัณฑ์



เทปต่อม้วน แบบกาวหน้าเดียว ละลายน้ำได้

## Product Description

tesa® 51446 เป็นเทปต่อม้วน ละลายน้ำได้ เทปหน้าเดียว ประกอบด้วย liner กระดาษแบนเรียบและกาวอะคริลิกที่ละลายน้ำได้

tesa® 51446 มีคุณสมบัติพิเศษ

- คุณสมบัติการยึดติดที่ดีตั้งแต่แรกเริ่มติด
- ค่าการยึดเกาะที่ดีมากบนกระดาษเคลือบและกระดาษไม่เคลือบผิว
- มี repulpability ดีในช่วง pH เต็มรูปแบบ (pH3 - pH9)

สี: ฟ้า, ไม่มีสี

## คุณสมบัติ

- Very high tack properties
- High shear strength
- Good adhesion values on coated and uncoated paper
- Good repulpability over full pH-range (pH3 –pH9)
- Paper from well-managed certified forests and other controlled sources

## การใช้งาน

tesa® 51446 เหมาะเป็นพิเศษสำหรับ:

- การใช้งานสำหรับติดปิดม้วน
- การใช้งานทั่วไป

## 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	flat paper	• Type of liner	ไม่มี
• Type of adhesive	repulpable tackified acrylic	• Total thickness	105 µm

## คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

• Elongation at break	2.4 %	• Static shear resistance	ดี, กลาง
• Tensile strength	77 N/cm	• Tack	ดีมาก
• Shelf life time (packed) < 25°C	12 months	• Tensile strength (crosswise)	32 N/cm

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=51446>



# tesa® 51446

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

## ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า พิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลานานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์และผลิตภัณฑ์ เท ซ่า อยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอโดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหายากจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซ่า ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้าด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัยแต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใดผู้เชี่ยวชาญของทางเทซ่ายินดีให้คำปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=51446>