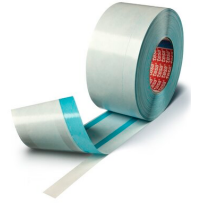




tesa EasySplice® 51150 FastLine



ข้อมูลผลิตภัณฑ์

เทปกาละลายน้ำได้ เทปต่อม้วนแบบมีกาสองหน้า

Product Description

tesa® 51150 EasySplice® Fastline เป็นเทปต่อม้วนกลางอากาศ กาละลายน้ำได้ เทปกาสองหน้าประกอบด้วยกระดาษแบนเรียบและกาอะคริลิกที่ละลายน้ำได้

tesa® 51150 EasySplice® Fastline มีคุณสมบัติพิเศษ

*คุณสมบัติการยึดติดที่ดีตั้งแต่เริ่มแรกที่ติด

- ค่าการยึดเกาะที่ดีมากบนกระดาษเคลือบและกระดาษไม่เคลือบผิว
- ความหนาของรอยต่อต่ำ
- พิมพ์และเคลือบบน backing ได้
- มีความสามารถละลายน้ำได้ดีในช่วง pH3 - pH9

การใช้งานมีดังต่อไปนี้:

- รอยกรีดยาวบน liner สำหรับการยึดติดที่ของแผ่นด้านบน
- สูตรกาที่มีคุณสมบัติการยึดติดที่สูงมากตั้งแต่เริ่มแรกเหมาะสำหรับการยึดติดระหว่างม้วนเก่าและม้วนฟิล์มใหม่
- แยกแยะสองแถบพร้อม backing กระดาษสำหรับการเปิดม้วนกระดาษใหม่ได้ง่ายโดยไม่เป็นอันตรายต่อกระบวนการเคลือบ

สี: ฟ้า

การใช้งาน

tesa® 51150 EasySplice® FastLine เหมาะเป็นพิเศษสำหรับ:

- เทปต่อกระดาษกลางอากาศสำหรับเครื่อง off-line coater ที่ความเร็วสูง

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

- | | | | |
|--------------------|------------------------------|-------------------|--------|
| • Type of liner | repulpable siliconised paper | • Total thickness | 100 µm |
| • Backing material | flat paper | • Color | สีฟ้า |
| • Type of adhesive | repulpable tackified acrylic | | |

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

- | | | | |
|-----------------------------------|-----------|---------------------------|------|
| • Elongation at break | 6 % | • Static shear resistance | กลาง |
| • Tensile strength | 30 N/cm | • Tack | ดี |
| • Shelf life time (packed) < 25°C | 12 months | | |

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=51150>



tesa EasySplice® 51150 FastLine

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ข้อมูลเพิ่มเติม

PV0: แยกเป็น 2 เส้นขนาดกว้างเส้นละ 9 มม
PV1: แยกเป็น 2 เส้นขนาดกว้างเส้นละ 15 มม

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์เทซาพิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลาช้านานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์ และผลิตภัณฑ์เทซาอยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอ โดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหาจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซา ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้า ด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัย แต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะ ผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใดผู้เชี่ยวชาญของทางเทซายินดีให้คำปรึกษา

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=51150>