



tesa EasySplice® 51465 WinderLine



ข้อมูลผลิตภัณฑ์

เทปต่อม้วน แบบกาวหน้าเดียว ละลายน้ำได้

Product Description

tesa® 51465 EasySplice® WinderLine เป็นเทปต่อม้วน ละลายน้ำได้ เทปหน้าเดียวประกอบด้วย backing กระดาษบางแบบเรียบและกาวอะคริลิกที่ละลายน้ำได้

tesa® 51465 EasySplice® WinderLine มีคุณสมบัติพิเศษ

- กาวที่ทนต่อแคลเซียม (CaRes) สำหรับช่วงระยะเวลาสูงสุดของการต่อติดถาวรบนกระดาษที่มีแคลเซียมคาร์บอเนต (CaCO₃)
- เทปบางมาก แต่มี backing ที่แข็งแรงพอที่จะให้ความหนาของรอยต่อต่ำ
- backing ที่พิมพ์และเคลือบได้เพื่อการใช้งานที่ง่าย
- ทนต่อแรงเฉือน (shear) ที่สูงมาก
- ทนต่อความร้อนสูงมาก
- มีค่าการยึดเกาะที่ดีมากในทุกเกรดกระดาษทั้งหมด

tesa CaRes® 51465 ได้รับการรับรองโดยห้องปฏิบัติการอิสระ:

- มีความสามารถละลายน้ำได้ ตาม TAPPI UM-213 ในช่วง pH กว้าง (PH3 - pH9)
- ต้านทานต่อแคลเซียมคาร์บอเนต (CaCO₃) ตาม PTS 302/13

ข้อมูลเพิ่มเติมมีดังต่อไปนี้:

- บุ liner เพื่อแยกการยึดติดของกระดาษสองด้าน
- แลกกระดาษกาวกับ backing กระดาษ ช่วยให้ง่ายต่อการติดเทปบนม้วนกระดาษ

การใช้งาน

tesa® 51465 EasySplice® WinderLine เหมาะอย่างยิ่งสำหรับ:

- การต่อม้วนแบบแมนนวล (butt-splicing)

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 material | flat paper | • Type of liner | repulpable siliconised paper |
| • Type of adhesive | repulpable tackified acrylic | • Total thickness | 80 µm |

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

- | | | | |
|--------------------|---------|--------------------------|----|
| • Tensile strength | 30 N/cm | • Temperature resistance | ++ |
|--------------------|---------|--------------------------|----|

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=51465>



tesa EasySplice® 51465 WinderLine

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์เทซาพิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลาช้านานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์ และผลิตภัณฑ์เทซาอยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอ โดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหาจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซา ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้า ด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัย แต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะ ผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใดผู้เชี่ยวชาญของทางเทซายินดีให้คำปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=51465>