

tesa® EasySplice 51680 Rotogravure Plus

ข้อมูลผลิตภัณฑ์



tesa EasySplice® 51680 Rotogravure Plus เทป flying splice ในตัวสองหน้าประกอบด้วยกระดาษหลังเรียบและกาวอะคริลิกดัดแปลง

tesa EasySplice® 51680 Rotogravure Plus คุณสมบัติ

- คุณสมบัติการยึดติดสูงสุด
- กาวทนต่อสภาพอากาศ
- ทนต่อแรงเหวี่ยงและความร้อนสูง
- ค่าการยึดเกาะที่ดีที่สุดสำหรับกระดาษเคลือบและไม่เคลือบ
- ความหนาของรอยต่อต่ำ
- เนื้อเทปพิมพ์และเคลือบ
- การใช้งานที่ราบรื่นและใช้งานง่ายเนื่องจากเนื้อเทปที่ยืดหยุ่น

องค์ประกอบเทปที่เป็นนวัตกรรมใหม่มีฟังก์ชันดังต่อไปนี้

- แผ่นรองเซาะร่องสำหรับการยึดแผ่นด้านบนอย่างปลอดภัย
- สูตรกาวที่มีคุณสมบัติในการยึดติดสูงมาก เพื่อการสัมผัสที่ดียิ่งระหว่างม้วนที่กำลังจะหมดและม้วนใหม่
- แถบแยกหนึ่งแถบพร้อมที่รองกระดาษเพื่อให้เปิดม้วนกระดาษใหม่ได้อย่างราบรื่นโดยไม่กระทบต่อกระบวนการพิมพ์

สี: ส้ม

การใช้งานหลัก

tesa® EasySplice® 51680 Rotogravure Plus เหมาะอย่างยิ่งสำหรับ:

- Flying splices ในอุตสาหกรรมการพิมพ์ rotogravure
- ประสิทธิภาพที่ดีที่สุดบนหน้ากว้างและแทนวางรีลแบบใช้สายพาน
- คุณภาพกระดาษไม่สูง

Technical Information (average values)

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

ข้อมูลทางเทคนิค

- | | | | |
|--------------------|----------------|-----------------------------------|----------|
| • Backing material | กระดาษแบนเรียบ | • Elongation at break | 6 % |
| • Color | ส้ม | • Tensile strength | 30 N/cm |
| • Total thickness | 100 µm | • Shelf life time (packed) < 25°C | 18 เดือน |

tesa® EasySplice 51680 Rotogravure Plus

ข้อมูลผลิตภัณฑ์



ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์เทซาพิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลาช้านานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์ และผลิตภัณฑ์เทซาอยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอ โดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหาจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซา ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้า ด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัย แต่ไม่จำกัดเพียงแคการรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะ ผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใดผู้เชี่ยวชาญของทางเทซายินดีให้คำปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่
<http://l.tesa.com/?ip=51680>