



# tesa® 51206

## ข้อมูลผลิตภัณฑ์



เทปพิเศษช่วยในการขยับเลื่อน PE-UHMW สำหรับป้องกันเสียง และกันการสึก ถลอก ขีดข่วน

### รายละเอียดสินค้า

tesa® 51206 เป็น PE เทปที่ทนทานใช้งานได้ยาวนานและทนการสึก ทนการขีดข่วนสูง มีพลังการยึดเกาะที่ดีมาก

#### คุณสมบัติ:

- ความโปร่งแสงช่วยให้มองเห็นพื้นที่ที่ติดเทป
- เทปมีความหล่อลื่นในตัวเองทำให้สามารถปรับเลื่อนเคลื่อนที่ได้ดีมาก ช่วยลดแรงเสียดทานและการสึกหรอ
- มีคุณสมบัติ energy absorption สูง แม้ที่สภาวะ stress สูง

### สาขาการใช้งาน

tesa® 51206 ได้รับการออกแบบเป็นพิเศษสำหรับการลดเสียงภายในและการป้องกันการขีดข่วนที่สายงานการผลิตเพื่อให้แน่ใจเรื่อง:

- การติดคลุมชิ้นส่วนแผ่นโลหะที่มีขอบแหลมคม
- การเลื่อนชิ้นส่วนที่ละเอียดอ่อน
- การป้องกันเสียงรบกวนและการการสึกหรอ เช่น จากแถบชิ้นงานที่ติดตกแต่ง
- การปกป้องสายไฟในพื้นที่แรงเสียดทานสูง

### ข้อมูลทางเทคนิค (ค่าเฉลี่ย)

ค่าในส่วนนี้ถือเป็นตัวแทนหรือเป็นแบบทั่วไปเท่านั้น และไม่ควรรใช้เพื่อวัตถุประสงค์จำเพาะเจาะจง.

#### โครงสร้างผลิตภัณฑ์

- |                    |              |              |          |
|--------------------|--------------|--------------|----------|
| • ตัวเทป           | PE           | • ความหนารวม | 114 µm   |
| • ประเภทของกาว     | pure acrylic | • สี         | โปร่งแสง |
| • ประเภทของแผ่นลอก | สีขาว        |              |          |

#### คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

- |                   |         |                 |       |
|-------------------|---------|-----------------|-------|
| • ความทนต่อแรงดึง | 43 N/cm | • ทนต่อการขีดถู | ดีมาก |
|-------------------|---------|-----------------|-------|

### ข้อมูลเพิ่มเติม

สามารถจัดส่งเทปให้ได้เป็น Die-cut ในรูปแบบม้วนหรือเป็นแผ่น ๆ ตามขนาดที่ลูกค้ากำหนดโดยใช้เทป tesa® 54206 แผ่นก automation and application solution ของ tesa

สามารถจัดหาอุปกรณ์ตามแบบและสามารถออกแบบเครื่องมือการใช้งานเองเพื่อเพิ่มผลผลิตให้ลูกค้าได้



# tesa® 51206

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

## ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

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



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=51206>