



tesa® 60955

ข้อมูลผลิตภัณฑ์



Product Description

tesa® 60955 เป็นเทปกั้นลื่นที่มีเนื้อเทปที่ปรับเข้ารูปได้และออกแบบมาเพื่อยึดติดกับแผ่นดอกยางและพื้นผิวที่ผิดปกติอื่นๆ ซึ่งจำเป็นต้องมีการยึดเกาะที่ดีและปลอดภัย เทปกั้นลื่นที่ปรับเข้ารูปได้คือเทปหนาเดี่ยวพร้อมแผ่น PET ในรูปแบบของแผ่นรองกันลื่นที่ฉีกได้ด้วยมือพร้อมกาวอะคริลิก เนื้อเทปประกอบด้วยตัวยึดอะลูมิเนียมซึ่งเคลือบด้วยอนุภาคแร่และได้รับการพัฒนาโดยเฉพาะเพื่อให้สอดคล้องกับขอบและยึดติดกับพื้นผิวที่ผิดปกติ กาวอะคริลิกให้การยึดเกาะที่ดีเยี่ยมกับพื้นผิวส่วนใหญ่

tesa® 60955 ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน DIN 51130 และมีให้เลือกในสีดำ สีเหลือง และดำ - เหลือง เทปสีเหลืองสดีส และสีดำ - เหลืองมีการมองเห็นที่ชัดเจนเพื่อให้ง่ายในการตรวจสอบและเพื่อวัตถุประสงค์ในการเตือนภัยซึ่งเป็นโซลูชันที่สมบูรณ์แบบ 5S

ประโยชน์:

- เทปที่มีความต้านทานการลื่นที่ดีและความเข้ารูปได้ดีเยี่ยม
- สอดรับกับขอบมุมและยึดติดกับพื้นผิวที่ผิดปกติได้อย่างสมบูรณ์แบบ
- ความต้านทานการลื่น R13 ตามมาตรฐาน DIN 51130
- ทนต่อสารเคมีและสภาพดินฟ้าอากาศได้ดี
- ยึดติดกับพื้นผิวหลายชนิดได้อย่างปลอดภัย
- สีเหลืองสดีส และสีดำ - เหลืองช่วยให้ง่ายในการมองเห็นที่ชัดเจนเพื่อให้ง่าย

การใช้งาน

- tesa® 60955 แนะนำสำหรับพื้นผิวที่ไม่สม่ำเสมอซึ่งจำเป็นต้องมีการยึดเกาะที่ดี เช่น แผ่นดอกยางบนโดหน้าไฟ ทางลาด และชานชาลา
- สามารถใช้เทปกั้นลื่นที่ปรับเข้ารูปได้เพื่อปิดพื้นผิวเรียบด้วยเช่น หัวสกรู หรือหมุดย้ำ
- tesa® 60955 เป็นโซลูชันที่สมบูรณ์แบบสำหรับการการผลิตแบบ 5S

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 | Aluminum carrier coated with mineral particles | • Thickness of liner | 50 µm |
| • Type of adhesive | อะคริลิก | • Thickness of tape | 700 µm |
| • Total thickness | 750 µm | | |



tesa® 60955

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

- | | | | |
|----------------------------|------------|-----------------------|---------|
| • Suitable for die cutting | ใช่ | • Tensile strength | 60 N/cm |
| • Temperature resistance | -5 to +120 | • Chemical resistance | ดี |
| • Elongation at break | 12 % | • Hand tearability | ดี |

ค่าการยึดเกาะ

- | | |
|---------------------|--------|
| • Adhesion to Steel | 8 N/cm |
|---------------------|--------|

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์เทซาพิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลาช้านานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์ และผลิตภัณฑ์เทซาอยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอ โดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหาจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซา ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้าด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัย แต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะ ผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใดผู้เชี่ยวชาญของทางเทซายินดีให้คำปรึกษา