



tesa® 64958

ข้อมูลผลิตภัณฑ์



เทปโพลีเอทิลีน (PE) กาวสองหน้า สำหรับงานติดประกอบ

Product Description

tesa® 64958 เป็น เทปกาวสองด้าน สีขาว สำหรับการติดตั้งทั่วไป ที่มีbacking ชนิด PE- โฟม และกาวรับเบอร์สังเคราะห์

tesa® 64958 มีคุณสมบัติเฉพาะคือ .

- PE โฟมที่อ่อนตัวแนบสนิทไปกับผิวได้ในทุกมิติ
- การยึดเกาะในสูงทันทีแม้บนพื้นผิวที่ขรุขระหรือไม่สม่ำเสมอ
- การยึดเกาะสูงแม้ให้แรงกดทับต่ำในการติด
- การยึดเกาะสูงบนพื้นผิวที่มีแรงดึงผิวต่ำ

การใช้งาน

- การผลิต POS-displays
- การติดป้ายและโปสเตอร์ในอาคาร
- การติดฉลากที่ขอบชั้นวาง
- การใช้งานนอกเหนือจากนั้น เช่น ป้องกันเสียง

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 | glassine | • Total thickness | 1050 µm |
| • Weight of liner | 80 g/m ² | • Color | สีขาว |
| • Backing material | PE foam | • Thickness of liner | 70 µm |
| • Type of adhesive | ยางสังเคราะห์ | | |

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

| | | | |
|--------------------------|----------|-----------------------------------|----------|
| • Elongation at break | 200 % | • Static shear resistance at 40°C | กลาง, ดี |
| • Tensile strength | 7 N/cm | • Tack | ดี |
| • Ageing resistance (UV) | กลาง, ดี | • การทนต่ออุณหภูมิระยะเวลายาว | 40 °C |
| • Chemical resistance | กลาง, ดี | • การทนต่ออุณหภูมิระยะเวลสั้น | 60 °C |



tesa® 64958

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ค่าการยึดเกาะ

| | | | |
|-----------------------------------|--------|-------------------------------------|--------|
| • Adhesion to PC (initial) | 4 N/cm | • Adhesion to PP (initial) | 4 N/cm |
| • Adhesion to PC (after 14 days) | 4 N/cm | • Adhesion to PP (after 14 days) | 4 N/cm |
| • Adhesion to PE (initial) | 4 N/cm | • Adhesion to PVC (initial) | 4 N/cm |
| • Adhesion to PE (after 14 days) | 4 N/cm | • Adhesion to PVC (after 14 days) | 4 N/cm |
| • Adhesion to PET (initial) | 4 N/cm | • Adhesion to Steel (initial) | 4 N/cm |
| • Adhesion to PET (after 14 days) | 4 N/cm | • Adhesion to Steel (after 14 days) | 4 N/cm |

ข้อมูลเพิ่มเติม

การยึดเกาะ:

- แรกเริ่ม: โฟมแยกฉีกบนพื้นเหล็ก, อะลูมิเนียม, ABS, PC, PS, PET, PVC, PE
- หลังจาก 14 วัน: โฟมแยกฉีกบนพื้นเหล็ก, อะลูมิเนียม, ABS, PC, PS, PET, PVC, PP, PE

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์เทซาพิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลาช้านานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์ และผลิตภัณฑ์เทซาอยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอ โดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหาจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซา ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้าด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัย แต่ไม่จำกัดเพียงแต่การรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะ ผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใดผู้เชี่ยวชาญของทางเทซายินดีให้คำปรึกษา