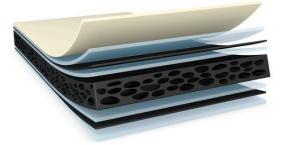




tesa® 66425

ข้อมูลผลิตภัณฑ์



tesa® 66425 280µm d/s โฟมเทปชนิดตัดได้

Product Description

tesa® 66425 เป็นเทปหลายชั้นที่เป็นสีดํา ประกอบด้วย backing โฟมนุ่ม PE พร้อมกับการเสริมแรงด้วย PET และกาวที่สามารถนำกลับมาใช้ซ้ำได้ง่ายทั้งสองด้าน ได้รับการออกแบบมาเป็นพิเศษเพื่อให้สามารถทำงานซ้ำได้ในสภาวะที่ไร้ความร้อนสำหรับการใช้งานที่เกี่ยวข้องกับงานผลิตหน้าจอ

คุณสมบัติ

- เป็นเครื่องมือที่พร้อมสรรพในหนึ่งเดียว
- โฟมนุ่มเป็นพิเศษเพื่อการง่ายในการตัด
- การเสริมแรง PET เพื่องานตัดและสามารถทำงานซ้ำได้ดีมาก
- มีความแข็งแรง
- มีค่าแรงเฉือนที่ดี ทำให้ทนทานต่อสภาพแวดล้อมได้ดี

การใช้งาน

- การติดหน้าจอและเลนส์ในแท็บเล็ตและโน้ตบุ๊ก
- การติดแผงสัมผัสและโมดูลจอแสดงผลในแท็บเล็ตและโน้ตบุ๊ก
- เป็นการใช้งานติดตั้งที่ต้องการ
- เป็นเครื่องมือที่พร้อมสรรพในหนึ่งเดียวเพื่องานทุกรูปแบบ

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	PE foam	• Color	สีดํา
• Type of adhesive	modified acrylic	• Color of liner	โปร่งใส
• Type of liner	PET	• Thickness of liner	50 µm
• Total thickness	280 µm		

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

- | | | | |
|--------------------------|-------|-----------------------------------|----|
| • Ageing resistance (UV) | ดีมาก | • Static shear resistance at 23°C | ดี |
| • Humidity resistance | ดีมาก | • Static shear resistance at 40°C | ดี |



tesa® 66425

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ค่าการยึดเกาะ

- | | | | |
|-------------------------------------|----------|-------------------------------------|----------|
| • Adhesion to Glass (initial) | 3.8 N/cm | • Adhesion to PC (after 14 days) | 4.8 N/cm |
| • Adhesion to Glass (after 14 days) | 5 N/cm | • Adhesion to Steel (initial) | 4 N/cm |
| • Adhesion to PC (initial) | 2.9 N/cm | • Adhesion to Steel (after 14 days) | 5.4 N/cm |

ข้อมูลเพิ่มเติม

ค่ายึดเกาะขึ้นกับค่า: "เริ่มต้น" จะใช้เวลาประมาณ 30 นาที

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์ เท ซา พิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลานานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์และผลิตภัณฑ์ เท ซา อยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอโดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหายากจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซา ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้าด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัยแต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใดผู้เชี่ยวชาญของทางเท ซา ยินดีให้คำปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=66425>