

# tesa® 4244 PV0

## ข้อมูลผลิตภัณฑ์



เทปเดินเส้น (Fineline tape) สำหรับการออกแบบเคลือบสี

## รายละเอียดสินค้า

tesa® 4244 เป็นเทป soft PVC ที่มีความยืดหยุ่นพร้อมด้วยกาวรับเบอร์ธรรมชาติสำหรับเดินเส้นติดปิดผิวแบบ Fineline ที่ต้องการขอบสีคมชัดมากๆ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในการแบ่งส่วนพลาสติกที่จะเคลือบและไม่เคลือบสีและเคลือบสีหลากหลายสี.

- ไม่มีการหดตัวที่อุณหภูมิสูง
- สอดรับกับการเปลี่ยนแปลงในมิติต่างๆระหว่างการอบแห้ง
- ไม่มีการหลุดลอกตรงขอบและดึงออกได้โดยไม่ทิ้งคราบกาว
- มีความสามารถติดแนบพื้นผิวที่ดีกับพื้นผิวหลายมิติ

## สาขาการใช้งาน

การติดปิดพื้นผิวและงานออกแบบพื้นสี สำหรับงานเดินเส้นที่หลากหลาย

## ข้อมูลทางเทคนิค (ค่าเฉลี่ย)

ค่าในส่วนนี้ถือเป็นตัวแทนหรือเป็นแบบทั่วไปเท่านั้น และไม่ควรรใช้เพื่อวัตถุประสงค์จำเพาะเจาะจง.

## โครงสร้างผลิตภัณฑ์

- |                |             |              |        |
|----------------|-------------|--------------|--------|
| • ตัวเทป       | PVC film    | • ความหนารวม | 110 µm |
| • ประเภทของกาว | ยางธรรมชาติ |              |        |

## คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

- |                                   |         |                             |     |
|-----------------------------------|---------|-----------------------------|-----|
| • ความทนต่อแรงดึง                 | 27 N/cm | • ขอบสีคมชัด                | ใช่ |
| • Temperature resistance (60 min) | 140 °C  | • เหมาะสำหรับงานตัดแบบไดคัท | ใช่ |
| • การยึดสี                        | ใช่     | • แกะได้ง่าย                | ใช่ |

## การยึดเกาะบน

- |                      |          |
|----------------------|----------|
| • การยึดเกาะกับเหล็ก | 3.7 N/cm |
|----------------------|----------|

## ข้อมูลเพิ่มเติม

tesa® 4244 มีในรูปแบบแปรรูปและ die-cut พร้อมกับ liner ชนิดกระดาษ 4244 PV4:

แรงยึดเกาะกับเหล็ก = 4,7 N/cm.

แรงดึงออกจาก liner = 14 cN/cm.

รูปแบบไดคัทภายใต้ชื่อ tesa® 54244

# tesa® 4244 PV0

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

## ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า พิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลานานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์และผลิตภัณฑ์ เท ซ่า อยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอโดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหายากจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซ่า ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้าด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัยแต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะ ผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใด ผู้เชี่ยวชาญของทาง เท ซ่า ยินดีให้คำปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=4244>