



tesa® 54321

ข้อมูลผลิตภัณฑ์



Precision die cuts for permanent hole covering of venting holes

Product Description

tesa® 54321 เป็น PET - ฟลีซชนิดหนาพร้อมกาวอะคริลิก ผลิตภัณฑ์นี้เหมาะสำหรับอุตสาหกรรมยานยนต์ เพื่อปกปิดรูระบายอากาศ

ผลิตภัณฑ์ได้รับการออกแบบให้เป็นแบบไดคัทโดยที่บริเวณวงแหวนด้านในปราศจากกาวเพื่อสร้างเอฟเฟกต์การระบายอากาศ
โซนวงแหวนรอบนอกเคลือบด้วยกาวที่แข็งแรงเพื่อให้แน่ใจว่ามีการยึดติดอย่างถาวร

คุณสมบัติ:

- ความสามารถในการซึมผ่านของอากาศสูง (DIN EN ISO 9237): $\geq 2360 \text{ L / m}^2\text{s}$
- กาวเหนียวติดแน่นถาวร
- PET - ฟลีซชนิดหนาป้องกันไม่ให้ PU-foam ไหลออกมาในระหว่างขั้นตอนการแช่
- ลดการทำความสะอาดและการแรงงานซ้ำ

คุณสมบัติ

- High air permeability (DIN EN ISO 9237): $\geq 2360 \text{ L/m}^2\text{s}$
- Strong adhesive ensures permanent bonding even at high stress
- Thick PET-fleece prevents PU-foam from oozing out during infusion process
- Reduces cleaning and rework

การใช้งาน

โฟม PU มักใช้เพื่อลด NVH (เสียงการสั่นสะเทือนความรุนแรง) และเพิ่มความแข็งแรงโดยการเสริมโครงสร้างตัวถัง

tesa® 54321 เทประบายอากาศป้องกันการไหลออกของฟิโอฟม ในระหว่างขั้นตอนการฉีดโฟม
โดยปล่อยให้อากาศไหลผ่านแผ่นรองขนแกะที่ไม่เคลือบ

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 | PET fleece | • Total thickness | 690 μm |
| • Type of adhesive | Tackified Acrylic | • Color | สีขาว |
| • Type of liner | glassine | | |

ข้อมูลเพิ่มเติม

แรงในการลอกเทปออกขึ้นอยู่กับชั้นส่วนที่ติดตั้งเทปกาว อาจแตกต่างกัน

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=54321>



tesa® 54321

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ข้อมูลเพิ่มเติม

นอกจากผลิตภัณฑ์มาตรฐานของเราแล้วเรายังมีรุ่น 54321 PV1 54321 PV1 มาพร้อมกับชั้นรุ่นพิเศษสำหรับการใช้งานในร้านสี ผลิตภัณฑ์ของเราสามารถปรับแต่งได้ด้วย finger tabs

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า พิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลานานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์และผลิตภัณฑ์ เท ซ่า อยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอโดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหาจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซ่า ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้าด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัยแต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆ โดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะ ผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใด ผู้เชี่ยวชาญของทางเทซ่ายินดีให้คำปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=54321>