



# tesa® ACXplus 77108

ข้อมูลผลิตภัณฑ์



tesa® ACXplus 77108

รายละเอียดสินค้า

tesa® ACXplus 77108 เป็นเทปโพลีเอทิลีนสองหน้าประสิทธิภาพสูงสำหรับติดตั้งชั้นส่วนภายนอก ความต้านทานช่วงอุณหภูมิกว้างที่โดดเด่นขึ้นอยู่กับแกนอะคริลิกบริสุทธิ์ที่มีความสมดุลอย่างดีและกาวยึดติดซึ่งรับประกันการยึดติดที่เชื่อถือได้

เนื่องจากสูตรเฉพาะของผลิตภัณฑ์จึงมีความสามารถในการดูดซับ และกระจายความเค้นบนเส้นพันธะและสร้างการเบี่ยงเบนวัสดุพิมพ์

มีให้เลือกในรูปแบบ 1.2 มม. และ 1.5 มม.

คุณสมบัติหลัก:

- ทนต่อแรงเฉือนได้ดีเยี่ยมที่อุณหภูมิสูง
- ประสิทธิภาพการยึดเกาะที่เหนือกว่าสำหรับการยึดเกาะเริ่มต้นที่สูงบนพื้นผิว MSE
- ทนทานต่อความชื้นสูง น้ำมันเบนซิน และทนต่อรังสียูวี
- แกนโพลีเอทิลีน เพื่อชดเชยการยึดตัวทางความร้อนที่แตกต่างกันของชั้นส่วน
- แกนโพลีเอทิลีนแบบเซลล์ปิดเพื่อการปิดผนึกที่เชื่อถือได้เพื่อป้องกันการซึมผ่านของน้ำ

สาขาการใช้งาน

tesa® ACXplus 77108 เหมาะสำหรับการติดตั้งภายนอกที่หลากหลาย

ตัวอย่างการใช้งานคือการติดตั้งภายนอกแบบถาวรของ:

- โครงด้านข้างตัวถังและขอบตกแต่ง
- ทรานส์ลูชั่น
- สปอยเลอร์
- เสืออากาศ

เพื่อให้ได้ประสิทธิภาพสูงสุด เป้าหมายของเราคือเข้าใจแอปพลิเคชันของคุณอย่างถ่องแท้ (รวมถึงวัสดุพิมพ์ที่เกี่ยวข้อง) เพื่อให้คำแนะนำผลิตภัณฑ์ที่เหมาะสม

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=77108>



# tesa® ACXplus 77108

## ข้อมูลผลิตภัณฑ์

### ข้อมูลทางเทคนิค (ค่าเฉลี่ย)

ค่าในส่วนนี้ถือเป็นตัวแทนหรือเป็นแบบทั่วไปเท่านั้น และไม่ควรรใช้เพื่อวัตถุประสงค์จำเพาะเจาะจง.

### โครงสร้างผลิตภัณฑ์

• ตัวเทป	foamed acrylic	• ความหนารวม	800 µm
• ประเภทของกาว	Tackified Acrylic	• สี	สีดำ

### คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

• Ageing resistance (UV)	ดีมาก	• ทนต่อความชื้น	ดีมาก
• ช่วงอุณหภูมิ	-40 to +80 °C		

### การยึดเกาะบน

• การยึดเกาะกับ ABS (หลังจาก 3 วัน)	25 N/cm	• การยึดเกาะกับเหล็ก (หลังจาก 3 วัน)	29 N/cm
-------------------------------------	---------	--------------------------------------	---------

### ข้อมูลเพิ่มเติม

PV 26 = ซับกระดาษเคลือบ PE เคลือบซิลิกอนสีขาว

PV 28 = ซับ HDPE แบบฟิล์มสีน้ำเงินฟรุ้

### ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า พิสูจน์ ให้ เห็น ถึง ความ ประทับ ใจ ใน คุณภาพ ของสินค้า มา เป็น เวลา ซ้ำ นาน ผ่าน เงื่อนไข ด้าน อุปสงค์ และ ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า อยู่ ภายใต้ การ ควบคุม อย่าง เคร่งครัด สม่่าเสมอ โดย ข้อมูล ทาง ด้าน เทคนิค และ ตัว เลข ทั้ง หมด ที่ ได้ กล่าวถึงข้างต้น นั้นได้รับการจัดหาจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซ่า ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้า ด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัย แต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆ โดยนัยทั้ง ใน ด้าน การ ค่า หรือ สำหรับ วัตถุประสงค์ อย่าง ใด เป็น การ เฉพาะ ผู้ ใช้ จะ ต้อง รับ ผิด ชอบ ใน การ ตัดสิน ใจ ใช้ ผลิตภัณฑ์ ให้ เหมาะ สม กับ วัตถุประสงค์ และ การ ใช้ งาน ของ ผู้ ใช้ เอง ถ้า หาก ท่าน มี ข้อ สงสัย ประการ ใด ผู้ เชี่ยว ชาญ ของ ทาง เท ซ่า ยินดี ให้ ค่า ปรึกษา

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=77108>