

tesa® 4582

ข้อมูลผลิตภัณฑ์



tesa® 4582

รายละเอียดสินค้า

tesa® 4582 เป็นเทปหน้าเดียวสำหรับระบบอากาศ ใช้ผ้าที่เคลือบด้วยลวดลายเฉพาะเพื่อปกปิดแผ่นรองบางส่วน การแพร์กระจายของการที่เป็นเนื้อดีเยิกันช่วยให้มั่นใจได้ถึงประสิทธิภาพการระบายน้ำของอากาศที่คงที่

โครงสร้างการเคลือบเฉพาะของ tesa® 4582 มีระดับการยึดเกาะที่สูงมาก ในขณะที่ยังคงความสามารถในการซึมผ่านของอากาศได้ดี

คุณสมบัติ:

- ระดับการยึดเกาะที่สูงช่วยให้สามารถยึดเกาะได้อย่างสมบูรณ์แบบในสถานการณ์การผลิตต่างๆ
- ความสามารถในการซึมผ่านที่ดีของอากาศและก๊าซอื่น ๆ ช่วยให้โฟมสามารถเติมเต็มร่องรอยได้ทำให้เกิดความนุ่มนวลกันความร้อนที่ดีที่สุด
- ความสามารถในการซึมผ่านจะแพร่กระจายเป็นเนื้อดีเยิกันสำหรับกระบวนการที่มีประสิทธิภาพและผลลัพธ์การฉีดโฟมที่คงที่
- ใช้เป็นเกราะป้องกันโฟมได้ดีเยี่ยมเพื่อลดการร้าวไหลของโฟมและความพยายามในการทำความสะอาด
- ลอกออกได้ง่าย เพื่อหลีกเลี่ยงการม้วนงอซึ่งทำให้การจัดการง่ายขึ้นเพื่อลดเวลาในกระบวนการ
- ไม่มีซับเพื่อลดขยะทั่วไปในสถานที่ผลิต
- ฉีกขาดได้ง่ายเมื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน
- สามารถเข้ารูปได้เป็นไปตามโครงสร้างที่มีรูปร่าง
- อนุญาตให้มีการแลกเปลี่ยนความชื้นและก๊าซอื่น ๆ

สาขางานใช้งาน

ท่อประปาอากาศใช้สำหรับปิดรูระหว่างกระบวนการทำให้ฉีดโฟมในอุตสาหกรรมต่างๆ

- ออกแบบมาสำหรับเครื่องใช้ที่ใช้โฟมเพื่อป้องกันตู้เย็นและตู้แช่แข็งรวมทั้งเพื่อรักษาเสถียรภาพของตัวถัง
- ในการผลิตยานยนต์พิเศษ เช่น รถบรรทุกเย็น

ข้อมูลทางเทคนิค (ค่าเฉลี่ย)

ค่าในส่วนนี้ถือเป็นตัวแทนหรือเป็นแบบทั่วไปเท่านั้น และไม่ควรใช้เพื่อวัตถุประสงค์จำเพาะเจาะจง.

โครงสร้างผลิตภัณฑ์

ตัวเทป	non-woven	ความหนา	190 µm
ประเภทของการ	อะคริลิก		

tesa® 4582

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

การยึดตัวเมื่อขาด	8 %	ฉีกได้ด้วยมือ	ดี
ความทนต่อแรงดึง	35 N/cm	ปลดตัวทำลาย	ใช่
Ageing resistance (UV)	ตีมาก	อุณหภูมิในการทำงานสูงถึง	
การซึมผ่านของอากาศ	21 cm ³ /cm ² xs		160 °C

การยึดเกาะบน

การยึดเกาะกับ ABS (เริ่มต้น)	4 N/cm	การยึดเกาะกับ PS (เริ่มต้น)	3.7 N/cm
การยึดเกาะกับ PE (เริ่มต้น)	1 N/cm	การยึดเกาะกับเหล็ก	3 N/cm

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์ เท ช่า พิสูจน์ ให้ เห็น ถึง ความ ประทับ ใจ ใน คุณภาพ ของสินค้า มา เป็น เวลา ช้า นาน ผ่าน เงื่อนไข ด้าน อุปสงค์ และ ผลิตภัณฑ์ เท ช่า อยู่ ภาย ใต้ การ ควบคุม อย่าง เคร่งครัด สม่ำเสมอ โดย ข้อมูล ทาง ด้าน เทคนิค และ ตัว เลข ทั้ง หมด ที่ ได้ กล่าวถึงข้างต้น นั้น ได้รับการจัดหาจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทช่า ข้อมูลเหล่านี้นั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็น ข้อมูลจำเพาะของสินค้า ด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดแจ้งหรือโดยนัย แต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆ โดยนัยทั้ง ใน ด้าน การ ค้า หรือ สำหรับ วัสดุ ประสงค์ อย่าง ใด เป็น การ เฉพาะ ผู้ ใช้ จะ ฉะ ต้อง รับ ผิด ชอบ ใน การ ตัดสิน ใจ ใช้ ผลิตภัณฑ์ ให้ เหมาะ สม กับ วัสดุ ประสงค์ และ การ ใช้ งาน ของ ผู้ ใช้ เอง ถ้า หาก ท่าน มี ข้อ สงสัย ประการ ใด ผู้ เชี่ยว ชาญ ของ ทาง เท ช่า ยินดี ให้ คำ ปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://i.tesa.com/?ip=4582>