

tesa[®] 54715 Noise Blocker Standard



ข้อมูลผลิตภัณฑ์

tesa[®] 54715 Noise Blocker รวมชั้นโพลีโอฟีนที่เติมแร่เข้ากับกาวอะคริลิกที่มีประสิทธิภาพ ผลิตภัณฑ์นี้ได้รับการปรับให้เหมาะสมสำหรับอุตสาหกรรมยานยนต์เพื่อปิดรูที่ต้องการฉนวนกันเสียงที่ดีเยี่ยมร่วมกับคุณสมบัติการปิดผนึกที่ดี

คุณสมบัติหลัก:

- ฉนวนกันเสียงที่ดีเยี่ยมเนื่องจากความหนาแน่นของพื้นที่สูง 1.8 กก. / ตร.ม.
- ยึดเกาะแน่นบนพื้นผิวเกือบทั้งหมด
- คุณสมบัติการปิดผนึกที่ดี

การใช้งานหลัก

tesa[®] 54715 เหมาะอย่างยิ่งที่สายการประกอบสำหรับการปิดรูภายในในทุกส่วนของตัวรถเช่น เสาโยกพื่นหน้า / หลัง

เพื่อให้ได้ประสิทธิภาพสูงสุดเป้าหมายของเราคือเข้าใจแอปพลิเคชันของคุณอย่างถ่องแท้ (รวมถึงวัสดุที่เกี่ยวข้อง) เพื่อให้คำแนะนำผลิตภัณฑ์ที่เหมาะสม

Technical Information (average values)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

ข้อมูลทางเทคนิค

• Backing material	Polyolefin	• Type of liner	glassine
• Color	สีเทา	• Temperature resistance (30 min)	100 °C
• Total thickness	1140 µm	• Puncture Resistance	215 N
• Type of adhesive	modified acrylic		

ยึดติดกับ

• Adhesion to Steel (initial)	12.0 N/cm
-------------------------------	-----------

คุณสมบัติ

• Humidity Sealing	●●●	• Flame Resistance	ดับไฟเองได้เมื่อติดไฟ
• Resistance to chemicals	●●●	• Noise damping	●●●●

การประเมินผล ชุดผลิตภัณฑ์ tesa[®] ที่เกี่ยวข้อง แบ่งเป็น: ●●●● ดีมาก ●●● ดี ●● กลาง ● ต่ำ

ข้อมูลเพิ่มเติม

tesa[®] 54715 สามารถจัดจำหน่ายเป็นไดคัทในม้วนหรือแผ่นที่ละขนาดตามขนาดเฉพาะของลูกค้า

tesa® 54715 Noise Blocker Standard



ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์เทซาพิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลาช้านานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์ และผลิตภัณฑ์เทซาอยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอ โดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหาจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซา ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้า ด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัย แต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะ ผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใดผู้เชี่ยวชาญของทางเทซายินดีให้คำปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่
<http://l.tesa.com/?ip=54715>