



tesa® ACXplus 7058 High Transparency



ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ACX^{plus} ความโปร่งใสสูง 2000 ไมครอน

Product Description

tesa® ACX^{plus} 7058 เป็นเทปแกละอะคริลิกใส ประกอบด้วยระบบกาวอะคริลิกประสิทธิภาพสูง และโดดเด่นด้วยพลังการยึดเกาะ, Stress Dissipation และทนต่ออุณหภูมิและสภาพอากาศ.

เนื่องจากความโปร่งใสสูง จึงเหมาะสำหรับการยึดติดโครงสร้างที่ทำจากวัสดุที่โปร่งใสและโปร่งแสง เช่น กระจกหรืออะคริลิก .
แกละโฟมอะคริลิกหนาแน่นที่มีคุณลักษณะ visco-elastic ช่วยลดความเสี่ยงการยึดตัวที่แตกต่างจากความร้อนของชิ้นส่วนที่นำมายึดติดกัน

การใช้งาน

การเชื่อมติดวัสดุที่โปร่งใสและวัสดุโปร่งแสงในอุตสาหกรรมต่อไปนี้:

- ผนังพาร์ทิชัน
- การผลิตป้าย
- กระจกแผ่นประดับตกแต่ง

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

• Type of liner	silicone-free film	• Total thickness	2000 µm
• Backing material	solid acrylic	• Color	โปร่งใส
• Type of adhesive	pure acrylic		

ค่าการยึดเกาะ

- Adhesion to Steel (after 3 days) 27 N/cm

ข้อมูลเพิ่มเติม

PV 24 = โอลีนอร์ฟิล์มสีฟ้า

tesa® ACX^{plus} 7058 ได้รับการยอมรับตามมาตรฐาน UL746C. UL File QQQW2.E309290

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์เหล่านี้แสดงให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลานานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์ และผลิตภัณฑ์เหล่านี้จะอยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอ โดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหาจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซ่า ข้อมูลเหล่านี้จัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้าด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดแจ้งหรือโดยนัย แต่ไม่จำกัดเพียงแต่การรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะ ผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใดผู้เชี่ยวชาญของทางเทซ่ายินดีให้คำปรึกษา

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=07058>