



75530 High Transparency

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ACX^{plus} ความโปร่งใสสูง 3000ไมครอน

Product Description

tesa[®] ACX^{plus} 75530 เป็นเทปแแกนอะคริลิกใส ประกอบด้วยกาวอะคริลิกประสิทธิภาพสูง และโดดเด่นด้วยพลังการยึดเกาะ, Stress Dissipation และทนต่ออุณหภูมิและสภาพอากาศ

เนื่องจากความโปร่งใสสูง จึงเหมาะสำหรับการติดตั้งโครงสร้างที่เป็นวัสดุโปร่งใสและ โปร่งแสง เช่น แก้ว กระจกใสหรืออะคริลิก .
คุณสมบัติ visco-elastic

และแกนโฟมอะคริลิกจะชดเชยการยึดตัวที่แตกต่างกันของชั้นส่วนที่นำมายึดเกาะกันจากความร้อนที่เปลี่ยนแปลงไป

คุณสมบัติ

- Due to its thickness ideal for gap filling requirements

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

- | | | | |
|--------------------|---------------|-------------------|---------|
| • Backing | solid acrylic | • Total thickness | 3000 µm |
| • Type of adhesive | pure acrylic | • Color | โปร่งใส |

ค่าการยึดเกาะ

- Adhesion to Steel (after 3 days) 30 N/cm





75530 High Transparency

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ข้อมูลเพิ่มเติม

PV 24 = โลเนอร์ฟิล์มสีฟ้า

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า พิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลานานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์และผลิตภัณฑ์ เท ซ่า อยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอโดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดทำจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซ่า ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้าด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัยแต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใดผู้เชี่ยวชาญของทางเทซ่ายินดีให้คำปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=75530>