

tesa® 75530 High Transparency

ข้อมูลผลิตภัณฑ์



ACX^{plus} ความโปร่งใสสูง 3000ไมครอน

รายละเอียดสินค้า

tesa® ACX^{plus} 75530 เป็นเทปแกนอะคริลิกใส ประกอบด้วยกาวอะคริลิกประสิทธิภาพสูง และโดดเด่นด้วยพลังการยึดเกาะ, Stress Dissipation และทนต่ออุณหภูมิและสภาพอากาศ

เนื่องจากความโปร่งใสสูง จึงเหมาะสำหรับการติดตั้งโครงสร้างที่เป็นวัสดุโปร่งใสและ โปร่งแสง เช่น แก้ว กระจกใสหรืออะคริลิก . คุณสมบัติ visco-elastic

และแกนโฟมอะคริลิกจะชดเชยการยึดตัวที่แตกต่างกันของชั้นส่วนที่นำมายึดเกาะกันจากความร้อนที่เปลี่ยนแปลงไป

สาขาการใช้งาน

การเชื่อมติดวัสดุที่โปร่งใสและวัสดุโปร่งแสงในอุตสาหกรรมต่อไปนี้:

- ผนังพาร์ทิชัน
- การผลิตป้าย
- กระจกแผ่นประดับตกแต่ง

ข้อมูลทางเทคนิค (ค่าเฉลี่ย)

ค่าในส่วนนี้ถือเป็นตัวแทนหรือเป็นแบบทั่วไปเท่านั้น และไม่ควรรู้เพื่อวัตถุประสงค์จำเพาะเจาะจง.

โครงสร้างผลิตภัณฑ์

• ตัวเทป	solid acrylic	• ความหนารวม	3000 µm
• ประเภทของกาว	pure acrylic	• สี	โปร่งใส
• ประเภทของแผ่นลอก	PE		

การยึดเกาะบน

• การยึดเกาะกับเหล็ก (เริ่มต้น)	16 N/cm	• การยึดเกาะกับเหล็ก (หลังจาก 3	30 N/cm
• การยึดเกาะกับเหล็ก (หลังจาก 14	30 N/cm	วัน)	
วัน)			

tesa® 75530 High Transparency

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ข้อมูลเพิ่มเติม

PV 24 = โลเนอร์ฟิล์มสีฟ้า

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

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



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