



7063 High Adhesion

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ACX^{plus} แกร่งยึดเกาะสูง 800 ไมครอน

Product Description

tesa[®] ACX^{plus} 7063 เป็นเทปโพรโมอะคริลิกสีดำ ประกอบด้วยอะคริลิกประสิทธิภาพสูง เทปกาวนี้มีพลังยึดเกาะ stress dissipation และความทนต่ออุณหภูมิและสภาพอากาศได้ดี.

ด้วยลักษณะพิเศษเป็นเอกลักษณ์ของสูตรกาวนี้ เป็นการรวมกันของระดับการยึดติดที่สูงมากกับความทนทานและต้านการซึมผ่านของสาร plasticizer เป็นการออกแบบพิเศษเพื่อใช้ยึดติดกับ “วัตถุที่ยากต่อการยึดเกาะ” เช่น พื้นผิวที่เคลือบด้วยสีผง หรือพลาสติก แม้แต่การใช้กับวัตถุเหล่านี้ติดกับวัตถุที่เป็นโลหะทุกชนิด หรือการติด โลหะ/โลหะ เทปนี้ใช้งานได้สะดวกเนื่องจากมีกระบวนการที่มีความปลอดภัยสูง

แกนโพรโมอะคริลิกที่มีคุณสมบัติ visco-elastic จะช่วยชดเชยการยึดตัวเนื่องจากความร้อนที่เปลี่ยนแปลงสูงขึ้นของชิ้นส่วนต่างๆ ที่ยึดเกาะกันอยู่ เทปกาวนี้ให้คุณสมบัติเชื่อมยึดติดสูงได้ทันทีที่ติดและแรงยึดเกาะสูงมาก

คุณสมบัติ

- High adhesion levels on hard to bond substrates *Resistance to plasticizer migration

การใช้งาน

การยึดติดวัสดุที่ติดยาก เช่น

- รังกันชน
- ไบมัดและแผงที่เคลือบสีผง
- Air distributaries

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 | foamed acrylic | • Total thickness | 800 µm |
| • Type of adhesive | Tackified Acrylic | • Color | สีดำ |

ค่าการยึดเกาะ

- Adhesion to Steel (after 3 days) 40 N/cm

ข้อมูลเพิ่มเติม

PV 22 = โลเนอร์กระดาษเคลือบ PE สีขาวตรา tesa[®] ACX^{plus}

PV 24 = โลเนอร์ฟิล์มสีฟ้า

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=07063>





7063 High Adhesion

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ข้อมูลเพิ่มเติม

ค่าการยึดเกาะกับ PMMA, glass and aluminum ไม่เป็นส่วนหนึ่งของข้อมูลจำเพาะสินค้า.

tesa® ACX^{plus} 7066 ได้รับการยอมรับตามมาตรฐาน UL746C. UL File QOQW2.E309290

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์เทซาพิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลาช้านานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์และผลิตภัณฑ์เทซาอยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอ โดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหาจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซา

ข้อมูลเหล่านี้จัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้า

ด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัย

แต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะ

ผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง

ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใดผู้เชี่ยวชาญของทางเทซายินดีให้คำปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=07063>