

# tesa® ACX<sup>plus</sup> 7072 High Resistance



## ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ACX<sup>plus</sup> ความทนทานสูง 500 ไมครอน

tesa® ACX<sup>plus</sup> 7072 เป็นเทปโพลีเอคริลิกสีดํา ประกอบด้วยระบบกาวอะคริลิกประสิทธิภาพสูงและเนื่องจากส่วนประกอบที่เป็นเอกลักษณ์ซึ่งรวมเอาความทนทานต่ออุณหภูมิสูงดีมาก และมีคุณสมบัติ cold shock resistance ได้ถึง -40 ° C เทปนี้ถูกออกแบบมาสำหรับความต้องการใช้งานภายนอก งานกลางแจ้ง โดยเฉพาะอย่างยิ่ง ในการทำงานร่วมกับ tesa Adhesion Promoters แกนโพลีเอคริลิกที่มีคุณลักษณะ visco-elastic ช่วยลดความเสี่ยงการยึดตัวของชิ้นส่วนที่นำมายึดเกาะกันจากความร้อนที่เปลี่ยนแปลงไป

## การใช้งานหลัก

การใช้งานหลักๆ: การยึดติดแผงและบาร์เสริมแรงในอุตสาหกรรมดังต่อไปนี้:

- ลิฟท์
- Transportation
- เครื่องมืออุปกรณ์ที่ใช้ในงานผลิต

## 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	โพลีเอคริลิก	• Type of adhesive	pure acrylic
• Color	สีดําสีก	• Elongation at break	1000 %
• Total thickness	500 µm		

### ยึดติดกับ

• Adhesion to Steel (initial)	8.0 N/cm	• Adhesion to Steel (after 3 days)	20.0 N/cm
• Adhesion to Aluminium (initial)	8.0 N/cm	• Adhesion to Aluminium (after 3 days)	18.0 N/cm
• Adhesion to Glass (initial)	15.0 N/cm	• Adhesion to Glass (after 3 days)	20.0 N/cm

### คุณสมบัติ

• Temperature resistance short term	220 °C	• Resistance to chemicals	●●●●
• Temperature resistance long term	120 °C	• Softener resistance	●●
• Tack	●●	• Static shear resistance at 23°C	●●●●
• Ageing resistance (UV)	●●●●	• Static shear resistance at 70°C	●●●●
• Humidity resistance	●●●●	• T-block	●●●●

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

### ข้อมูลเพิ่มเติม

PV 22 = โอลีนอร์กระดาษเคลือบ PE สีขาวตรา tesa® ACX<sup>plus</sup>

PV 24 = โอลีนอร์ฟิล์มสีฟ้า

tesa® ACX<sup>plus</sup> 7072 ได้รับการยอมรับตามมาตรฐาน UL746C. UL File QQW2.E309290

# tesa® ACX<sup>plus</sup> 7072 High Resistance



ข้อมูลผลิตภัณฑ์

## Disclaimer

ผลิตภัณฑ์เทซาพิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลาช้านานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์ และผลิตภัณฑ์เทซาอยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอ โดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหาจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซา ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้า ด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัย แต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะ ผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใดผู้เชี่ยวชาญของทางเทซายินดีให้คำปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่  
<http://l.tesa.com/?ip=07072>