



# tesa® 65611 InvisiBond One Lift Cold



## ข้อมูลผลิตภัณฑ์

One-Time Removable Foam Tape for Solid Surfaces and Cold Temperature - 1.100µm double-sided

## Product Description

InvisiBond One Lift Cold (tesa® 65611) เป็นเทปโฟม PE สองด้านติดฟิล์มเสริมแรง PET ประกอบด้วยกาวเอนกประสงค์พร้อมประสิทธิภาพด้านการเปิดที่สมดุล ได้รับการออกแบบมาโดยเฉพาะเพื่อให้พอดีกับการประกอบในสภาพแวดล้อมที่หนาวเย็น

เทปโฟม PE แบบสองด้านของเรา มีลักษณะเฉพาะในเบื้องต้นด้วยความสามารถในการชดเชยพื้นผิวที่ไม่สม่ำเสมอ ทำให้มีพลังการยึดเกาะสูงแม้บนพื้นผิวที่ขรุขระและการดูดซับแรงกระแทกที่ดีเยี่ยม

ข้อเสียเปรียบหลักของเทปโฟมแบบเดิมจะปรากฏชัดเมื่อต้องดึงออก: คราบโฟมที่มองเห็นได้จะยังคงอยู่บนพื้นผิว ซึ่งใช้เวลานานและมีค่าใช้จ่ายสูงในการลอก

InvisiBond One Lift Cold (tesa® 65611) ที่พัฒนาขึ้นมาใหม่ ช่วยขจัดคราบโฟมที่ตกค้างด้วยการออกแบบผลิตภัณฑ์ที่เป็นเอกลักษณ์: ฟิล์มเสริมแรง PET ช่วยให้ขจัดคราบโฟมที่ไม่พึงประสงค์ได้อย่างรวดเร็ว ง่ายดาย และสมบูรณ์ ผลลัพธ์ที่เห็นได้ชัดเจนสำหรับลูกค้าของเราคือการประหยัดเวลาและค่าใช้จ่ายได้อย่างมาก

นอกจากนี้ กาวด้านโลเนอร์ที่ออกแบบมาสำหรับผู้ใช้งานโดยเฉพาะ เหมาะสำหรับการยึดติดที่อุณหภูมิเย็น ซึ่งช่วยให้สามารถใช้ผลิตภัณฑ์นี้ได้เช่น ตู้โชว์แช่เย็น.

คุณสมบัติ InvisiBond One Lift Cold (tesa® 65611):

- ฟิล์มเสริมแรง PET ช่วยให้ขจัดคราบโฟมได้อย่างรวดเร็ว ง่ายดาย และสมบูรณ์
- กาวเอนกประสงค์สำหรับกำลังการยึดติดขั้นต้นและขั้นสุดท้ายสูง แม้นบนพื้นผิวที่สำคัญ (ด้านปิด)
- กาวพิเศษยึดติดแน่นในสภาพแวดล้อมเย็น (ด้านเปิด)

## คุณสมบัติ

- Our double-sided PE foam tapes are primarily characterized by its ability to compensate irregular surfaces, enabling high bonding power even on rough surfaces and an excellent shock absorption.
- The newly developed InvisiBond One Lift Cold (tesa® 65611) brings an end to foam residue thanks to its unique product design: The PET reinforcement film enables undesirable foam residues to be removed quickly, easily and completely. The noticeable results for our customers are significant time and cost savings.
- PET reinforcement film to allow quick, easy and complete removability of foam residue
- Versatile adhesive for high initial and ultimate bonding power even on critical substrates (covered-side)
- Special adhesive for secure bonding in cold environments (open-side)

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=65611>



# tesa® 65611 InvisiBond One Lift Cold

## ข้อมูลผลิตภัณฑ์

### การใช้งาน

InvisiBond One Lift Cold (tesa® 65611)

เหมาะอย่างยิ่งสำหรับลูกค้าที่ต้องการเอาชิ้นส่วนที่ยึดติดออกจากพื้นผิวที่ไม่ทำให้เกิดการหลุดลอก โดยไม่ทิ้งคราบโพลีเมอร์ที่ไม่น่าดู ตัวอย่างการใช้งานการติดตั้งรวมถึงแต่ไม่จำกัดเพียง:

- เชื่อมติดตู้โชว์ตู้เย็น
- แล่นป้ายราคา (แถบขอบชั้นวาง ป้ายชั้นวาง ฯลฯ)
- POS
- แสดงตัวอย่างนิทรรศการ
- ป้ายชั่วคราว
- ขอบตกแต่งเฟอร์นิเจอร์

### 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          | PE foam  | • Total thickness | 1100 µm |
| • Type of adhesive | อะครีลิก | • Color           | สีขาว   |

### คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

- |                          |       |                                   |          |
|--------------------------|-------|-----------------------------------|----------|
| • Elongation at break    | 100 % | • Softener resistance             | กลาง     |
| • Ageing resistance (UV) | ดี    | • Static shear resistance at 23°C | ดี, กลาง |
| • Chemical Resistance    | ดี    | • Static shear resistance at 40°C | ดี, กลาง |
| • Humidity resistance    | ดีมาก | • Tack                            | ดี, กลาง |

### ค่าการยึดเกาะ

- |   |          |   |          |
|---|----------|---|----------|
| • Adhesion to Aluminium (initial)                     | 13 N/cm  | • Adhesion to PVC (covered side, after 14 days)   | 13 N/cm  |
| • Adhesion to Aluminium (after 14 days)               | 13 N/cm  | • Adhesion to PVC (covered side, initial)         | 4.5 N/cm |
| • Adhesion to Aluminium (covered side, after 14 days) | 13 N/cm  | • Adhesion to Steel (initial)                     | 13 N/cm  |
| • Adhesion to Aluminium (covered side, initial)       | 4.5 N/cm | • Adhesion to Steel (after 14 days)               | 13 N/cm  |
| • Adhesion to PVC (initial)                           | 6 N/cm   | • Adhesion to Steel (covered side, after 14 days) | 13 N/cm  |
| • Adhesion to PVC (after 14 days)                     | 13 N/cm  | • Adhesion to Steel (covered side, initial)       | 4.5 N/cm |

### ข้อมูลเพิ่มเติม

รุ่นไลน์อาร์:

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=65611>



# tesa® 65611 InvisiBond One Lift Cold

## ข้อมูลผลิตภัณฑ์

### ข้อมูลเพิ่มเติม

- กระจกกลาสซิ่งสีน้ำตาล PV0 (71 µm)

### การยึดเกาะ:

- ทันที: โฟมแตกเมื่อติดด้านที่เปิดบน เหล็ก, อะลูมิเนียม
- หลังจาก 14 วัน: โฟมแตกบนเหล็ก อะลูมิเนียม PVC

## ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า พิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลานานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์และผลิตภัณฑ์ เท ซ่า อยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอโดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหายากจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซ่า ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้าด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัยแต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะ ผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใด ผู้เชี่ยวชาญของทางเทซ่ายินดีให้คำปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=65611>