



# tesa® 4204 PV5

## ข้อมูลผลิตภัณฑ์

เทปใส สำหรับงานบรรจุภัณฑ์

### Product Description

คุณสมบัติของกาวที่มีแรงเชื่อมยึดติดตั้งแต่เริ่มแรกต่อทุกพื้นผิวและสามารถปิดผนึกได้แน่นอนหนา.

การทนต่อการเสื่อมสภาพช่วยให้เก็บรักษากล่องได้เป็นระยะเวลานานแม้จะเก็บในกลางแจ้ง tesa® 4204 PV5 สามารถใช้ได้กับตัวจ่ายเทปแบบตั้งโต๊ะทั่วไป

เมื่อเทียบกับเทป PP กาวอะคริลิกน้ำตัวอื่น ๆ tesa® 4204 PV 5

ได้รับการปรับปรุงภาวะการยึดเหนี่ยวที่แข็งแรงของตัวกาวซึ่งจะช่วยลดความเสี่ยงของการแตกต่างของกาวหลังจากดึงออก

เป็นผลิตภัณฑ์ที่ปลอดคลอรีน และเป็นอนุพันธ์ของ mineral oil เท่านั้นสามารถกำจัดได้โดยใช้ความร้อน ซึ่งเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม. กระบวนการรีไซเคิลขยะที่เป็นกระดาษแข็งไม่มีความซับซ้อน ได้รับการรับรองจากบริษัทรีไซเคิลชั้นนำและโรงงานกระดาษ

### คุณสมบัติ

- The ageing stability allows long storage times for the sealed boxes, as well as superior outdoor behaviour.
- Compared to most other PP waterbased acrylic tapes tesa® 4204 PV 5 has an improved adhesive anchorage, which reduces the risk of adhesive residues after removal.
- As the product is chlorine free and based on derivatives of mineral oil only, the disposal by heat treatment is environmental friendly.
- The process of cardboard waste recycling will be not disrupted as confirmed by leading recycling companies and paper mills.

### การใช้งาน

tesa® 4204 PV5 เหมาะสำหรับเป็นเทปปิดผนึก กล่องขนาดเล็ก ถุง กระป๋องและกล่องหรือการติดแผ่นพลาสติก

### 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          | PP film  | • Total thickness | 52 µm |
| • Type of adhesive | อะคริลิก |                   |       |

### คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

- |                       |       |                    |         |
|-----------------------|-------|--------------------|---------|
| • Elongation at break | 150 % | • Tensile strength | 50 N/cm |
|-----------------------|-------|--------------------|---------|

### ค่าการยึดเกาะ

- |                     |          |
|---------------------|----------|
| • Adhesion to Steel | 3.2 N/cm |
|---------------------|----------|

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=04204>



# tesa® 4204 PV5

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

## ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

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



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=04204>