

tesa® 4313 PV2



ข้อมูลผลิตภัณฑ์

เทปปิดผนึกกล่องกระดาษ ประสิทธิภาพสูง

tesa® 4313 PV2 มี backing เป็นกระดาษ ไม่เคลือบสารซิลิโคน และระบบกาวแบบไม่ผสมตัวทำละลาย

ผลิตภัณฑ์มีลักษณะดังต่อไปนี้

- สามารถใช้ได้กับกระดาษแข็งหลากหลายประเภท
- tesa® 4313 PV2-seals สามารถต้านทานต่อแรงกระแทกกระยะสั้นด้วยการยึดตัวของกระดาษอยู่ในระดับสูงมาก – เป็นสองเท่าเมื่อเปรียบเทียบกับเทปกระดาษธรรมดา
- ผลิตภัณฑ์นี้ลอกออกจากม้วนได้ง่ายและเหมาะสำหรับใช้กับเครื่องจ่ายเทปด้วยมือหรือเครื่องหอบบรรจุภัณฑ์
- tesa® 4313 PV2 มีการยึดเกาะที่สูงมากๆ ดังนั้นโดยทั่วไป จึงไม่สามารถดึงออกจากกล่องโดยไม่ฉีกกล่อง ดังนั้นจึงเป็นเทปปิดบรรจุภัณฑ์บ่งชี้ร่องรอยการแกะ
- กระดาษที่เป็นวัตถุดิบธรรมชาติจะปรับตัวเองเข้าเป็นหนึ่งเดียวกับกล่องและเพิ่มภาพลักษณ์ชั้นสูงให้กับบรรจุภัณฑ์

tesa® 4313 PV2 เป็นเทปปิดผนึกกล่องที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม มี backing เป็นกระดาษ ที่เป็นวัสดุธรรมชาติและคงทน เนื่องจากผลิตภัณฑ์นี้ไม่มีคลอรีนและพัฒนามาจาก mineral oil เท่านั้น ดังนั้นการกำจัดด้วยความร้อนจึงสามารถทำได้และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

การใช้งานหลัก

การปิดผนึกแบบแมนนวลและอัตโนมัติของกล่องที่มีน้ำหนักเบาและปานกลาง

ข้อมูลทางเทคนิค (ค่าเฉลี่ย)

ค่าในส่วนนี้ควรใช้เป็นตัวชี้วัดทั่วไปเท่านั้น ไม่ควรนำมาใช้ในการระบุค่าในสถานการณ์ใดอย่างเจาะจง

ข้อมูลทางเทคนิค

• Backing material	กระดาษ	• Elongation at break	6 %
• Total thickness	125 µm	• Tensile strength	60 N/cm
• Type of adhesive	ยางสังเคราะห์		

ยึดติดกับ

• Adhesion to steel	9.5 N/cm
---------------------	----------

คุณสมบัติ

• Automatic application	Yes	• Hand tearability	●●●●
• Manual application	Yes	• Printability	●●●●

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

ข้อมูลเพิ่มเติม

สีต่าง ๆ ที่มีให้เลือก: สีวานาและสีขาว tesa® 4313 PV2 เป็นเทปที่พิมพ์ได้

tesa® 4313 PV2

ข้อมูลผลิตภัณฑ์



Disclaimer

ผลิตภัณฑ์เทซาพิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลาช้านานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์ และผลิตภัณฑ์เทซาอยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอ โดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหาจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซา ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้า ด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัย แต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะ ผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใดผู้เชี่ยวชาญของทางเทซายินดีให้คำปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่
<http://l.tesa.com/?ip=04313>