

tesa® 6930 PV8 ขาว

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

เทปการพิมพ์ลายด้วยเลเซอร์

รายละเอียดสินค้า

tesa® 6930 เป็นฟิล์มอะคริลิกประսีส่องชั้น การทำเครื่องหมายและการตัดทำด้วยเลเซอร์ในขั้นตอนเดียว ซึ่งทำให้สามารถทำลายได้ตามความต้องการและหลากหลายรูปแบบด้วยสุดเพียงอย่างเดียว มี backing ที่มีคุณสมบัติ ทนต่อสารเคมี, การขีดข่วน, อุณหภูมิและทนการเลื่อมสภาพ ระบบการประกอบด้วยอะคริลิคเรซิโนที่เหมาะสมสำหรับพื้นผิวที่มีแรงตึงผิวต่ำ.

ผลิตภัณฑ์นี้มีประสิทธิภาพสูงเหมาะสมใช้เป็นฉลากปิดผนึกที่บังกันการดัดแปลงตลอดช่วงอายุการใช้งานของผลิตภัณฑ์ และยังเป็นตัวบันทึกข้อมูลระบบ intelligent in-process steering

สีที่มีจำหน่าย: สีดำ (เงา, ด้าน), เงิน (เงา, ด้าน), สีขาว (มันวาว)

สาขาระบบใช้งาน

- การทำเครื่องหมายที่แม่นยำ และมีความคมชัดสูง
- ทนทานสูงต่อความร้อน รอยขีดข่วนและสารเคมี
- บ่งชี้ร่องรอยการแกะ: การลอกออกทิ้งร่องรอยให้เห็น
- ลอกออกไม่ได้ออกจากจะทำลายด้วยฉลาก
- มีรูปแบบและการออกแบบฉลากที่หลากหลาย: การพิมพ์เครื่องหมายและตัดได้โดยเลเซอร์
- สามารถทดสอบฉลากแบบเดิมซึ่งเป็นรูปแบบพิมพ์ไว้ก่อน
- ผลิตทันทีเมื่อใช้งานในกระบวนการผลิตลดความจำเป็นในการจัดเก็บ

ข้อมูลทางเทคนิค (ค่าเฉลี่ย)

ค่าในส่วนนี้ถือเป็นตัวแทนหรือเป็นแบบทั่วไปเท่านั้น และไม่ควรใช้เพื่อวัตถุประสงค์จำเพาะเจาะจง.

โครงสร้างผลิตภัณฑ์

ตัวเทป	Acrylic	ความหนาของเทป	120 µm
ประเภทของการ	อะคริลิก	น้ำหนักการ	25 g/m ²
ประเภทของแผ่นลอก	กระดาษเคลือบ	น้ำหนักของแผ่นลอก	120 g/m ²

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

Ageing resistance (UV)	ดี	ทนต่ออุณหภูมิเยือกแข็ง	-40 °C
การทนต่ออุณหภูมิระยะเวลาやり	120 °C	หลักฐานการแกะ	ใช่
การทนต่ออุณหภูมิระยะเวลาสั้น	180 °C	อายุการเก็บรักษา	12 months
ทนต่อความชื้น	ดี	เลเซอร์ที่เหมาะสม	CO ₂ , Nd:YAG, Yb:YAG
ทนต่อสารเคมี	ดี	แรงดึงออกจากแผ่นลอก	0,5-10

การยึดเกาะบน

- การยึดเกาะกับเหล็ก 1.8 N/cm

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://i.tesa.com/?ip=6930WT8>



tesa® 6930 PV8 ขาว

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

การเก็บรักษา และ เงื่อนไขต่างๆ

การเก็บรักษา และ เงื่อนไขต่างๆ

23°C, 50% RH, เก็บไว้ในกล่องเดิม

ข้อมูลเพิ่มเติม

ขนาดมาตรฐาน:

ความกว้าง: 100 มม. และ 120 มม. ความยาว: 300 ม.

ข้อมูลทางเทคนิคคลาสผลิตภัณฑ์:

6930 PV3 ดำ/ขาวผิวมันวาว: กาว 25 ก./ตรม., ความหนา 100μm ไม่รวม liner รหัสสี: 04

6930 PV3 ดำ/ขาวผิวด้าน: กาว 25 ก./ตรม., ความหนา 100μm ไม่รวม liner รหัสสี: 28

6930 PV3 สีเงิน/สีดำเงา: กาว 25 ก./ตรม., ความหนา 110μm ไม่รวม liner รหัสสี: 35

6930 PV3 สีเงิน/สีดำด้าน: กาว 25 ก./ตรม., ความหนา 110μm ไม่รวม liner รหัสสี: 34

6930 PV8 ดำ/ขาวผิวมันวาว: กาว 25 ก./ตรม., ความหนา 118μm ไม่รวม liner รหัสสี: 08

ความแตกต่างพิเศษ:

6930 PV6 ดำ/ขาวผิวมันวาว: กาว 35 ก./ตรม., ความหนา 145μm ไม่รวม liner รหัสสี: 04

ความกว้าง: 100 มม. and 120 มม. ความยาว: 200 ม.

ในบางกรณี ความหนาที่เพิ่มขึ้นเป็นประโยชน์ในการใช้งาน

ทางเลือก: 6930 PV6 ที่มีกาว UV-Footprint (AF48):

tesa® 6930 PV6 AF48 ประกอบด้วยระบบกาวอะครีลิกพิเศษที่มีสารเรืองแสงซึ่งจะชีมชานเข้าภายในพื้นผิวรวมกับทั้งรองรอย UV-detectable trace ("UV-Footprint") ความแตกต่างพิเศษนี้มีความต้องการในชื่อ PV6 เท่านั้น (ขาว/ดำผิวมันเงา, กาว 35 ก./ตรม., ความหนา 145μm ไม่รวม liner รหัสสี: 04).

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์ เท ชา พิสูจน์ ให้ เห็น ถึง ความ ประทับ ใจ ใน คุณภาพ ของสินค้า มา เป็น เวลา ชา นาน ผ่าน เงื่อนไข ด้าน อุปสงค์ และ ผลิตภัณฑ์ เท ชา อยู่ ภาย ใต้ การ ควบคุม อย่าง เคร่ง ครัด สม่ำเสมอ โดย ข้อมูล ทาง ด้าน เทคโนโลยี และ ตัว เลข ทั้ง หมด ที่ ได้ กล่าว ถึง ข้าง ต้น นั้น ได้ รับ การ จัด หา จาก ทีมงาน ที่ มี ความ รู้ และ ประสบ การ ณ ที่ ตี ที่ สุด ของ เท ชา ข้อมูล เหล่านั้น จัด เป็น ค่า โดย เฉลี่ย และ ไม่ สามารถ นำมา ใช้ เป็น ข้อมูล จำ เพาะ ของ สินค้า ด้วย เหตุ นี้ tesa SE ไม่ สามารถ รับ ประ กัน ต่อ ผู้ ใช้ ทั้ง แบบ ชัด แจ้ง หรือ โดย นัย แต่ ไม่ จำกัด เพียง แค่ การ รับ ประ กัน ใด ๆ โดย นัย ทั้ง ใน ด้าน การ ค้า หรือ สำหรับ วัตถุ ประ สงค์ อย่าง ใด เป็น การ เฉพาะ ผู้ ใช้ จะ ต้อง รับ ผิด ชอบ ใน การ ตัด สิน ใจ ใช้ ผลิตภัณฑ์ ให้ เหมาะ สม กับ วัตถุ ประ สงค์ และ การ ใช้ งาน ของ ผู้ ใช้ เอง ถ้า ทำ ท่าน มี ข้อ สงสัย ประ สงค์ ใด ผู้ เชี่ยว ชาญ ของ ทาง เท ชา ยินดี ให้ คำ ปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://i.tesa.com/?ip=6930WT8>