



# tesa® Softprint 52062 BigFoam LT

## ข้อมูลผลิตภัณฑ์



เทปโฟมยืดเพลท สำหรับการพิมพ์ flexographic

### รายละเอียดสินค้า

tesa® 52062 Softprint BigFoam LT เป็นเทปโฟมหนา 1500μm เคลือบการส่องด้านที่ออกแบบมาโดยเฉพาะสำหรับการติดแผ่น photopolymer ใน Wide-web film และ paper flexographic printing

เนื่องจากโฟมมีความแข็งปานกลางทำให้เหมาะสมสำหรับงานพิมพ์แบบ combination ของ Half-tone และงาน solid ที่มีคุณภาพสูง

tesa® Softprint BigFoam LT มีประโยชน์ดังต่อไปนี้:

- tesa® Softprint BigFoam LT เป็นโฟมถูกนึ่งอัดได้สูงจึงเหมาะสมสำหรับเพิ่มคุณภาพงานพิมพ์ที่ดีเยี่ยมและเพิ่มความเร็วในการทำงาน
- tesa® Softprint BigFoam LT มีโครงสร้างที่เป็นเอกลักษณ์ที่มั่นใจได้ในคุณภาพการพิมพ์ที่จะยังคงอยู่แม้ในการพิมพ์ขยายเพิ่ม
- การมีการยึดติดต่ำเมื่อแรกติดเพื่อให้แน่ใจว่าการติดได้ถูกต้อง การเลื่อนปรับตำแหน่งติดง่ายมาก และตึงแผ่นงานและเทปภาวออกได้โดยไม่มีความกวนการทำงาน
- ในระหว่างการพิมพ์ มีการยึดเกาะที่ดีมากของเทปภาวและ plate อยู่ในตำแหน่งและติดแน่น – ไม่มีการหลุดร่องขوبไม่มีการเคลื่อนไหวของ plate
- PP liner ป้องกันการก่อตัวของฟองอากาศเมื่อติดตั้งแผ่นงาน

### สาขาระใช้งาน

tesa® 52062 Softprint BigFoam LT เป็นเทปโฟมเคลือบการส่องด้าน หนา 1500μm (60 mil) ออกแบบเป็นพิเศษสำหรับการติดเพลท photopolymer plates ใน wide-web film and paper flexographic printing.

### ข้อมูลทางเทคนิค (ค่าเฉลี่ย)

ค่าในส่วนนี้ถือเป็นตัวแทนหรือเป็นแบบทั่วไปเท่านั้น และไม่ควรใช้เพื่อวัตถุประสงค์จำเพาะเจาะจง.

### โครงสร้างผลิตภัณฑ์

- |                |                   |                    |    |
|----------------|-------------------|--------------------|----|
| • ตัวเทป       | PE foam           | • ประเภทของแผ่นลอก | PP |
| • ประเภทของการ | Tackified Acrylic |                    |    |

### คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

- |            |         |                   |      |
|------------|---------|-------------------|------|
| • ความแข็ง | ปานกลาง | • หมวดหมู่ความหนา | 1500 |
|------------|---------|-------------------|------|



# tesa® Softprint 52062 BigFoam LT

## ข้อมูลพ.ลิตภัณฑ์

### ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า พิสูจน์ ให้ เห็น ถึง ความ ประทับ ใจ ใน คุณภาพ ของสินค้า มา เป็น เวลา ซ้ำ นาน ผ่าน เงื่อนไข ด้าน อุปสงค์ และ ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า อยู่ ภาย ใต้ การ ควบคุม อย่าง เคร่งครัด สม่ำเสมอ โดย ข้อมูล ทาง ด้าน เทคโนโลยี และ ตัว เลข ทั้ง หมด ที่ ได้ กล่าวถึงข้างต้น นั้น ได้รับการจัดหาจากที่มีงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซ่า ข้อมูลเหล่านี้จัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำไปใช้เป็น ข้อมูลจำเพาะของสินค้า ด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดแจ้งหรือโดยนัย แต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆ โดยนัยทั้ง ใน ด้าน การ ค้า หรือ สำหรับ วัสดุ ประสงค์ อย่าง ใด เป็น การ เฉพาะ ผู้ ใช้ จะ ฉะ ต้อง รับ ผิด ชอบ ใน การ ตัดสิน ใจ ใช้ ผลิตภัณฑ์ ให้ เหมาะ สม กับ วัสดุ ประสงค์ และ การ ใช้ งาน ของ ผู้ ใช้ เอง ถ้า หาก ท่าน มี ข้อ สงสัย ประการ ใด ผู้ เชี่ยว ชาญ ของ ทาง เท ซ่า ยินดี ให้ คำ ปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://i.tesa.com/?ip=52062>