

tesa Softprint® 52017 Steel Master



ข้อมูลผลิตภัณฑ์

เทปโพลีเมอร์ยืดหยุ่น (soft) สำหรับการพิมพ์แบบ combinations และ screens

tesa® 52017 Softprint Steel Master เป็นเทปชนิดโพลีเมอร์เคลือบผิวสองด้านที่ออกแบบมาโดยเฉพาะสำหรับการติด photopolymer plates ที่มีความหนา 1.70 มม. (0.067 ") หรือ 2.54 มม. (0.100") ในการพิมพ์ flexographic label

โพลีเมอร์ที่อ่อนนุ่มนี้เป็นทางเลือกที่ดีสำหรับการพิมพ์แบบ combinations และ screens

คุณสมบัติของเทปโพลีเมอร์

- โพลีเมอร์ชนิดบีบอัดได้สูงและการคืนตัวได้ดีสำหรับคุณภาพงานพิมพ์ที่ดีเยี่ยม
- คุณสมบัติการคืนตัวอยู่ได้ยาวนานสำหรับการพิมพ์ขนาดใหญ่และความเร็วสูง
- มีความคงที่เที่ยงตรงตามความหนาสำหรับการเตรียมงานพิมพ์ที่รวดเร็วและลดการสิ้นเปลืองหรือของเสีย

คุณสมบัติของกาว

- กาวด้านที่เปิดออกจากม้วนมีแรงยึดติดที่สูงกับ steel cylinder หรือ sleeve เพื่อหลีกเลี่ยงการเคลื่อนของแผ่นเพลท
- มีการยึดเกาะสูงกับแผ่นงานเพื่อหลีกเลี่ยงการหลุดที่ขอบหรือการเคลื่อนของเพลท
- แรงยึดเกาะคงที่สำหรับการลอกจัดตำแหน่งใหม่ได้ง่ายและโดยเฉพาะอย่างยิ่งสำหรับการนำแผ่นงานและเทปออกได้ง่าย
- โครงสร้างของกาวมีความแข็งแรงสำหรับการลอกออกโดยไม่มีคราบกาวตกค้าง

คุณสมบัติเพิ่มเติม

- PP liner ป้องกันการก่อตัวของฟองอากาศเมื่อติดตั้งแผ่นงาน
- แถบสีแดงแสดงว่าเป็น soft foam

การใช้งานหลัก

tesa® 52017 Softprint Steel Master เป็นเทปโพลีเมอร์เคลือบผิวสองด้าน หนา 380µm (15 mil) ออกแบบเป็นพิเศษสำหรับการติด photopolymer plates ที่มีความหนา 1.70 มม. (0.067") หรือ 2.54 มม. (0.100") ในการพิมพ์ flexographic label

Technical Information (average values)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

ข้อมูลทางเทคนิค

• Backing material	โพลีเมอร์ PE เคลือบด้วยฟิล์ม	• Type of liner	PP
• Total thickness	430 µm	• Logo color	สีแดง
• Thickness category	380 µm	• Hardness	อ่อนนุ่ม
• Type of adhesive	Tackified Acrylic		

tesa Softprint® 52017 Steel Master



ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์เทซาพิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลาช้านานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์ และผลิตภัณฑ์เทซาอยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอ โดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหาจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซา ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้า ด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัย แต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะ ผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใดผู้เชี่ยวชาญของทางเทซายินดีให้คำปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่
<http://l.tesa.com/?ip=52017>