



tesa Softprint® 52015 Steel Master



ข้อมูลผลิตภัณฑ์

เทปโฟมติดยึดเพลท (แข็งปานกลาง) สำหรับการพิมพ์ combination & solid

Product Description

tesa® 52015 Softprint Steel Master เป็นเทปโฟมเคลือบกาวสองด้านที่ออกแบบมาโดยเฉพาะสำหรับการติด photopolymer plate ที่มีความหนา 1.70 มม. (0.067") หรือ 2.54 มม. (0.100") ในการพิมพ์ผลึก flexographic.

เทปโฟมแบบแข็งปานกลางนี้เป็นทางเลือกที่ดีสำหรับการพิมพ์แบบ combinations และ solid.

คุณสมบัติของโฟม:

- โฟมถูกบีบอัดได้สูงและมีการคืนตัวได้ดีสำหรับคุณภาพการพิมพ์ที่ดีเยี่ยม
- คุณสมบัติการคืนตัวคงสภาพได้ยาวนานสำหรับการพิมพ์ขนาดใหญ่และความเร็วสูง

*มีความคงที่เที่ยงตรงด้านความหนาสำหรับการเตรียมงานพิมพ์ที่รวดเร็วและลดของเสีย

คุณสมบัติของกาว:

- กาวด้านที่เปิดออกจากม้วนมีการยึดเกาะสูงติดกับ steel cylinder หรือ Sleeve เพื่อหลีกเลี่ยงการเคลื่อนของแผ่น plate
- มีการยึดเกาะสูงกับ plate เพื่อหลีกเลี่ยงการหลุดตรงขอบหรือการเคลื่อนของ plate
- แรงยึดเกาะไม่เพิ่มขึ้นสำหรับการลอกจัดตำแหน่งใหม่ได้ง่ายและโดยเฉพาะอย่างยิ่งสำหรับการนำแผ่นงานและเทปออกได้ง่าย
- กาวที่มีโครงสร้างแข็งแรงมากสำหรับการลอกออกโดยไม่มีคราบกาวตกค้าง

คุณสมบัติเพิ่มเติม:

- PP liner ป้องกันการก่อตัวของฟองอากาศเมื่อติดตั้งแผ่นงาน
- แถบสีน้ำเงินแสดงว่าเป็น medium foam

การใช้งาน

tesa® 52015 Softprint Steel Master เป็นเทปโฟมหนา 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.

Product Construction

• Type of liner	PP	• Type of adhesive	Tackified Acrylic
• Backing material	PE foam with film lamination	• Total thickness	430 µm

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

• Color of logo	สีฟ้า	• Thickness category	380
• Hardness	ปานกลาง-แข็ง		

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=52015>



tesa Softprint® 52015 Steel Master

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์เทซาพิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลาช้านานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์ และผลิตภัณฑ์เทซาอยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอ โดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหาจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซา ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้าด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัย แต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะ ผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใดผู้เชี่ยวชาญของทางเทซายินดีให้คำปรึกษา

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=52015>