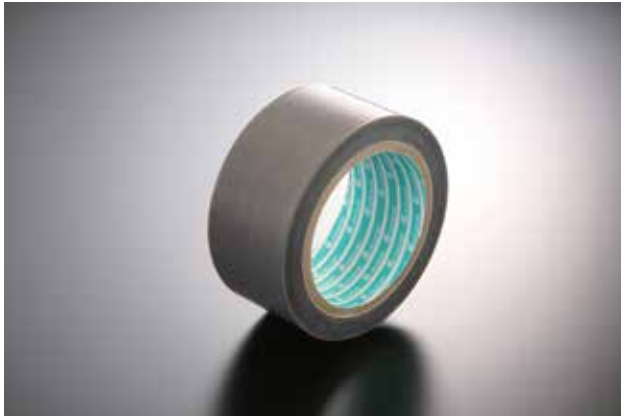


# เทปฟิล์มฟลูออโรพลาสติก มีคุณสมบัติของความทนแรงดึงและความลื่นเรียบ



CHUKOH FLO™ Adhesive tape

## ASF-115 (MX)



Teflon™ is a trademark of The Chemours Company FC, LLC used under license by Chukoh Chemical Industries, Ltd.

### ข้อมูลทั่วไป

ใช้ฟิล์มฟลูออโรพลาสติก (PTFE) ที่มีความแข็งแรงทนทานสูง และมีความยืดหยุ่นเป็นวัสดุพื้น ทำให้เทปชนิดนี้มีความแข็งแรงมากกว่า รุ่น ASF-110 FR แม้จะอยู่ที่อุณหภูมิสูง นอกจากนี้ยังต้านทานการเสียดสีได้ดีกว่า ASF-118A FR

### คุณลักษณะเด่น

- ทนความร้อน
- มีความแข็งแรงสูง ยึดตัวต่ำ
- ไม่เกาะติดผิวเทป
- ทนสารเคมี
- เป็นฉนวนไฟฟ้า
- น้ำไม่ซึมผ่าน

### การนำไปใช้งาน

- พันลูกกลิ้งหรือติดบนสายพานเพื่อป้องกันไม่ให้สารเหนียวติดกับลูกกลิ้งในกระบวนการลามิเนตพอลิเอทิลีน (PE)
- การใช้งานอื่น ๆ ที่ต้องการคุณสมบัติการยึดตัวของเทปต่ำ

### โครงสร้าง

ฟิล์มฟลูออโรพลาสติก (PTFE) ที่มีความแข็งแรงสูงและมีความยืดหยุ่น



กาวซิลิโคน

### ขนาดทั่วไป

ความหนา (mm)	ความกว้างมาตรฐาน (mm)	ความกว้างสูงสุด (mm)	ความยาว (m)
0.10	38,50	250	33

※ สามารถตัดเป็นความกว้างนอกเหนือจากขนาดข้างต้นได้แต่ต้องไม่เกินความกว้างสูงสุด

### คุณสมบัติทั่วไป

ทดสอบ	หน่วย	ASF-115(MX)
ความหนา	mm	0.10
การลอกออกที่180°	N/25mm	7
ทนต่อแรงดึง	N/25mm	135
แรงดันเบรกดาวน์	kV	11
การยึดตัว	%	40
อุณหภูมิที่ใช้งานได้สูงสุด	°C	200

\* ค่าดังกล่าวข้างต้นเป็นค่าที่ได้จากการวัด ไม่ใช่ค่ามาตรฐาน

## Chukoh Chemical ( Thailand ) Co.,Ltd.

Contact us:

■ Bangkok Office One FYI Center, Unit 1/1002, 10th Floor, 2525 Rama 4 Rd., Khlongtoei, Khlongtoei, Bangkok 10110 Tel +66-(0)2-011-7144 Fax +66-(0)2-011-7147

■ Head Office Chukoh Chemical Industries, Ltd. ATT New Tower 10F, 2-11-7, Akasaka, Minato-ku, Tokyo 107-0052 Japan Tel : +81-(0)3-6230-4414, Fax : +81-(0)3-6230-4413

Support Desk : support-thai@chukoh.co.th

LINE Official Account



@chukohthai



## Caution

- Do not use in applications in contact with the human body such as medical care, etc.
- Dispose products in compliance with the related laws and regulations and absolutely do not incinerate them.
- Do not use the product higher than the maximum continuous service temperature.
- Carefully read the catalog, product safety data sheet (SDS), and fluoroplastic instruction manual in order to maintain functions essential to products and use products safety.

2021.08.01