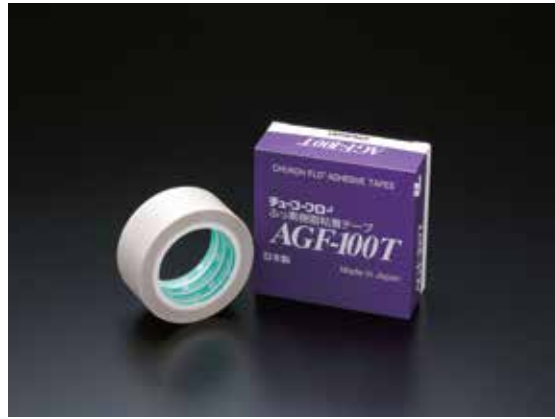


# เทปทนความร้อนสูง หลุดลอกยากแม้อยู่ ในสถานะอุณหภูมิสูง



CHUKOH FLO™ Adhesive tape

## AGF-100T



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

### ข้อมูลทั่วไป

เป็นเทปกาวที่เพิ่มประสิทธิภาพในตัวกาวให้สามารถทนความร้อนมากกว่ารุ่นAGF-100FR  
ทำให้เทปหลุดลอกยากแม้ภายใต้สภาวะที่มีอุณหภูมิสูงและยังเหนียวติดได้ดีขึ้น

### คุณลักษณะเด่น

- ทนความร้อน
- เป็นฉนวนไฟฟ้า
- ไม่เกาะติดผิวเทป
- น้ำไม่ซึมผ่าน
- แรงเสียดทานต่ำ
- ทนต่อสภาพอากาศ
- ทนสารเคมี
- มีความคงตัวของขนาด

### การนำไปใช้งาน

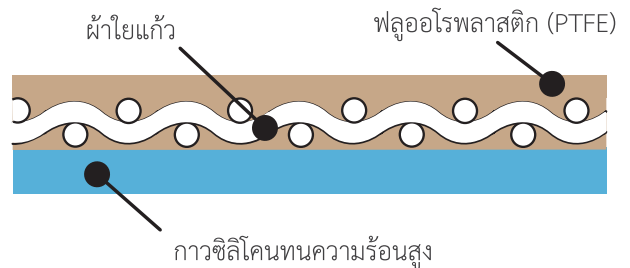
- ติดบนแถบซีลของเครื่องซีลถุง เครื่องซีลสุญญากาศ
- ใช้กับเครื่องซีลความร้อนที่มีอุณหภูมิสูงได้
- ติดบนแถบเครื่องซีลที่มีรูปร่างซับซ้อนได้

### ขนาดทั่วไป

ความหนา (mm)	ความกว้าง (mm)		ความยาว (m)
	มาตรฐาน	สูงสุด	
0.13	25, 30, 38, 50, 60	450	10

\* สามารถตัดเป็นความกว้างนอกเหนือจากขนาดข้างต้นได้แต่ต้องไม่เกินความกว้างสูงสุด

### โครงสร้าง



### คุณสมบัติทั่วไป

ทดสอบ	หน่วย	AGF-100T
ความหนา	mm	0.13
การลอกออกที่180°	N/25mm	11
ทนต่อแรงดึง	N/25mm	380
แรงดันเบรกดาว์น	kV	6
อุณหภูมิที่ใช้งานได้สูงสุด	°C	250

\* 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