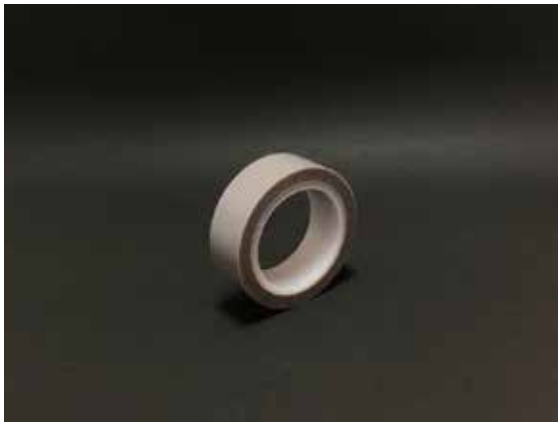


# เทปกาวฟลูออโรพลาสติก ที่สามารถฉีกออกได้ด้วยมือ



CHUKOH FLO™ Adhesive tape

## ASF-121 (TeCut™)

### ข้อมูลทั่วไป

เทปกาวชนิดนี้ผลิตขึ้นเพื่ออำนวยความสะดวกด้วยการฉีกได้ด้วยมือ โดย ASF-121 (TeCut™) ได้รับการพัฒนาและเพิ่มคุณสมบัติพิเศษ ลงบนเทปกาวฟิล์มฟลูออโรพลาสติก ASF-121FR ทำให้เทปกาวชนิดนี้สามารถฉีกด้วยมือโดยไม่ต้องใช้เครื่องตัด นอกจากนี้แกนกลางยังผลิตด้วยวัสดุ PE จึงทำให้เหมาะสำหรับใช้ใน ห้องคลีนรูม

### คุณลักษณะเด่น

- สามารถฉีกได้ด้วยมือเปล่า
- ทนความร้อน
- เป็นฉนวนไฟฟ้า
- ทนสารเคมี
- แรงเสียดทานต่ำ
- น้ำไม่ซึมผ่าน
- พื้นผิวเรียบลื่น
- ไม่เกาะติดผิวเทป

### การนำไปใช้งาน

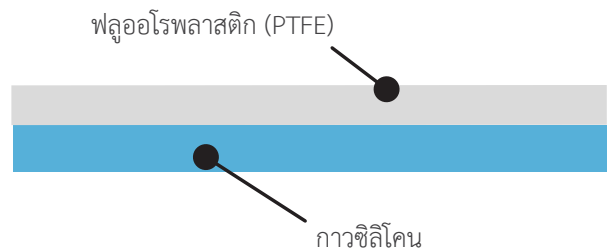
- สามารถใช้ในงานที่ต้องการตัดเทปกาวโดยง่ายหรือมีประสิทธิภาพ
- สามารถใช้ในงานที่ต้องการลดความเสี่ยงในการใช้มีดคัตเตอร์และสิ่งของมีคมอื่นๆ
- สามารถใช้ในห้องคลีนรูมที่ไม่สามารถใช้อุปกรณ์และวัสดุที่เป็นเหล็กได้
- สามารถใช้ในงานที่ต้องหลีกเลี่ยงการใช้อุปกรณ์การตัด

### ขนาดทั่วไป

ความหนา (mm)	ความกว้าง (mm)	ความยาว (m)
0.13	13,19,25	10

\* สามารถตัดเป็นความกว้างนอกเหนือจากขนาดข้างต้นได้

### โครงสร้าง



### คุณสมบัติทั่วไป

ทดสอบ	หน่วย	ASF-121 (TeCut™)
ความหนา	mm	0.13
การลอกออกที่ 180°	N/25mm	9
แรงดันเบรกดาวน	kV	13
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



@chukohtai



## 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.

2022.12.01