



# น้ำยาล็อคเกลียว

## ใช้ล็อคสลักเกลียว

### ชิ้นส่วนประกอบแล้วหรือไม่?

ข้อเสนอแนะนำไปในการใช้งาน :

- ทำความสะอาดชิ้นส่วนด้วยน้ำยาทำความสะอาด ขจัดล้างคราบน้ำมันโร้สาร ODC ของ Loctite® ก่อนใช้น้ำยาทาชิ้นงาน
- ถ้าใช้ในอุณหภูมิที่ต่ำกว่า 40°F (5°C) ต้องใช้น้ำยาเตรียมผิว (Loctite® 7649 Primer N) ก่อน
- หากชิ้นส่วนสัมผัสกับสารละลายหรือน้ำยาหล่อเย็น ซึ่งทิ้งคราบฟิล์มไว้บนผิวของชิ้นส่วน ควรล้างออกด้วยน้ำร้อนก่อน

### ผลิตภัณฑ์

ขนาดของสลักเกลียว

แรงยึด

เวลาในการยึดติด

แรงยึด Breakaway / Prevail (lb.in.)

อุณหภูมิที่ใช้งานสำหรับการใช้งานอย่างต่อเนื่อง

ขนาดบรรจุ

\*ค่าปกติ 70°F (22°C)



### ใช้น้ำยาเตรียมผิว ล็อกไทท์ Primer N 7649 เพื่อ :

1. ทำให้พื้นผิวที่เกิดปฏิกิริยาทางเคมีได้ยากสามารถเกิดการยึดเกาะได้ดี
2. เร่งเวลาในการยึดติดเพื่อใช้งานได้อย่างรวดเร็ว
3. เร่งการยึดติดของร่องว่างที่มีขนาดใหญ่และร่องเกลียวที่ลึก
4. เร่งเวลาในการยึดติดชิ้นส่วนที่เย็น
5. ทำหน้าที่เป็นสารทำความสะอาด

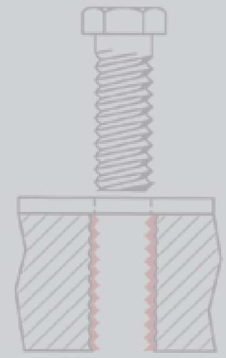
### อาจใช้น้ำยาเตรียมผิว (Primer N) กับ :

พื้นผิวที่เกิดปฏิกิริยาทางเคมีได้ง่าย เช่น ทองเหลือง, ทองแดง, บรอนซ์, เหล็ก, โลหะอ่อน, นิกเกิล เพื่อเร่งให้ยึดติดเร็วขึ้น

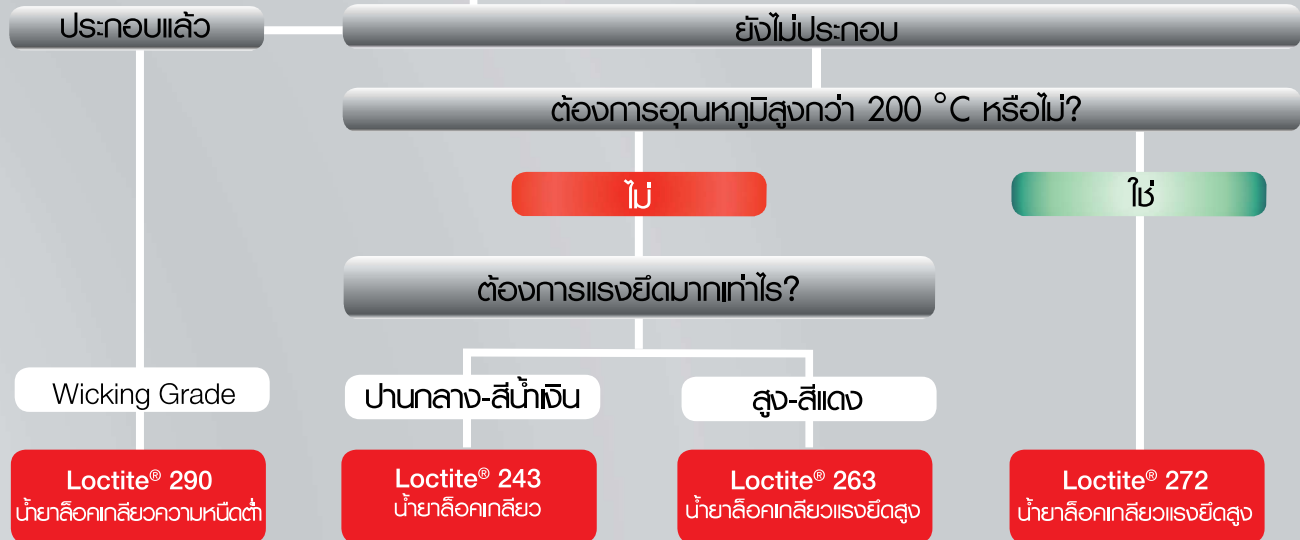
### ต้องใช้น้ำยาเตรียมผิว (Primer N) กับ :

พื้นผิวที่เกิดปฏิกิริยาทางเคมีได้ยาก เช่น อะลูมิเนียม, สแตนเลส, แมกนีเซียม, สังกะสี, ออกไซด์ดำ, แคดเมียม, ไทเทเนียม และอื่น ๆ






- ป้องกันการคลายตัวเนื่องจากแรงกระแทกและแรงสั่นสะเทือน
- ใช้ได้กับสลักเกลียวขนาดต่างๆ ลดต้นทุนการเก็บสต็อกซิลแลค
- ป้องกันสนิมและการกัดกร่อน
- ไม่เลอะและใช้งานง่าย




1/2" ขึ้นไป	1/4" ถึง 3/4"	ถึง 3/4"	ถึง 1 1/2"
ปานกลาง/สูง	ปานกลาง	สูง	สูง
6 นาที/24 ชม.	5 นาที/24 ชม.	5 นาที/24 ชม.	30 นาที/24 ชม.
85/250	180/62	189/275	200/220
300°F (150°C)	300°F (150°C)	360°F (180°C)	450°F (230°C)
50 ml, 250 ml	50 ml, 250 ml	50 ml, 250 ml, 1 lt	50 ml

**ล็อกไทท์ 290**  
 น้ำยาล็อกเกลียวความหนืดต่ำ  
 ใช้สำหรับล็อกสลักเกลียวที่ประกอบเรียบร้อยแล้ว เช่น สกรู เครื่องมือวัด ขั้วต่อไฟฟ้า และยังใช้ซีลแนวเชื่อมโลหะเพื่ออุดรอยตาม




**ล็อกไทท์ 243**   
 น้ำยาล็อกเกลียว  
**เพิ่มประสิทธิภาพ** ทนทานต่อน้ำมัน ใช้กับสลักเกลียวโลหะทุกชนิด ป้องกันการคลายตัวสำหรับชิ้นส่วนที่ต้องการการสั่นสะเทือน เช่น ปั๊ม, มอเตอร์ยัด, กล้องเคียว เหมาะสำหรับงานที่ต้องถอดออกได้ด้วยเครื่องมือธรรมดาและชิ้นส่วนที่มีน้ำมันบนชิ้นอยู่ ได้รับการรับรองจาก NSF®



**ล็อกไทท์ 263**   
 น้ำยาล็อกเกลียวแรงยึดสูง **เพิ่มประสิทธิภาพ** ทนทานต่อน้ำมัน น้ำยา 263 เป็นน้ำยาแรงยึดสูง ใช้สำหรับสลักที่ยังไม่ได้ประกอบที่มีขนาดใหญ่ถึง 3/4"(20 มม.) ในการถอดต้องใช้ความร้อนและเครื่องมือสารทำลายส่วนใหญ่ จะไม่มีผลใดๆ ต่อการยึดติด ได้รับการรับรองจาก ABS



**ล็อกไทท์ 272**   
 น้ำยาล็อกเกลียวทนอุณหภูมิสูง แรงยึดสูง ทนต่อความร้อนได้ดีเยี่ยม ให้แรงยึดสูงและต้านทานต่อสารเคมีได้ดี เหมาะสำหรับพิวโลหะที่ทากฎการง่าย และชิ้นงานที่ต้องการปรับแนว

