

รับมือกับความท้าทายในการประกอบชิ้นส่วนของคุณ ด้วย LOCTITE 402

ก้าวแห่งเร็วประสิทธิภาพดีเยี่ยมเป็นพิเศษ

ถึงเวลาที่จะพุ่งเป้าไปที่ความท้าทายในการผลิตที่มีประสิทธิภาพที่ดีกว่าและนวัตกรรมที่ยอดเยี่ยมกว่า ไม่ว่าจะจัดการกับทาวที่เซตตัวช้า วิธีการยึดติดที่ซับซ้อนและมีค่าใช้จ่ายสูง หรือกระบวนการประกอบแบบแมนนวล ทั้งหมดนี้ LOCTITE 402 แบบใหม่ก็ช่วยตอบใจให้คุณได้

ด้วยการเป็นทาวที่ยึดติดได้รวดเร็วและคงความทนทานภายใต้อุณหภูมิที่สูงมาก LOCTITE 402 จึงให้ประสิทธิภาพดีเยี่ยมเป็นพิเศษ สามารถยึดติดอย่างรวดเร็วและแข็งแรงบนพื้นผิวชนิดต่างๆ รวมถึงพื้นผิวที่ยึดติดยากที่สุด คุณสามารถวางใจใน LOCTITE 402 ตั้งแต่การซ่อมระหว่างทำงานอย่างง่าย ไปจนถึงการประกอบชิ้นส่วนขนาดเล็กในกระบวนการความเร็วสูง

ความเร็ว ความน่าเชื่อถือ ทำให้เป็นระบบอัตโนมัติได้ง่าย สำหรับการประกอบที่แม่นยำในทันที

ประโยชน์ของ LOCTITE 402:



เพิ่มผลผลิต

พัฒนาการที่เร็วขึ้นยึดติดเร็วขึ้น 2 เท่าบนพื้นผิวส่วนใหญ่* และทำเป็นระบบอัตโนมัติได้อย่างง่ายดาย



ปรับปรุงความน่าเชื่อถือ

ทนความร้อนด้วยค่าอุณหภูมิ (Heat Aging) สูงถึง 275 °F/135 °C



ออกแบบง่าย

ให้แรงยึดติดสูงกับวัสดุหลายประเภทรวมถึงพื้นผิวที่ยึดติดยาก



เพิ่มความปลอดภัย

สูตรเฉพาะที่จดสิทธิบัตรพร้อมส่วนผสมที่เป็นอันตรายลดลง

*ทดสอบแล้วเทียบกับโซลูชันทาวที่เร็วที่สุดในปัจจุบัน



สามารถแก้ปัญหาความถี่ที่ยากที่สุดของคุณ

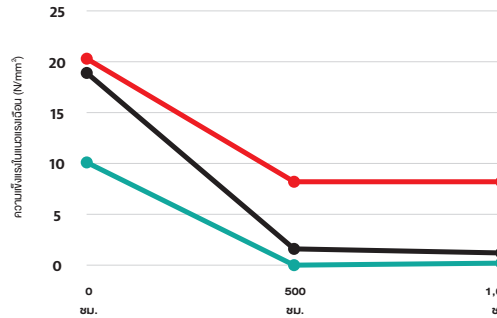
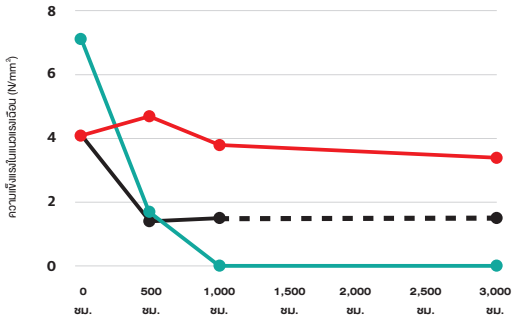
ป้องกันปัญหาผลิตภัณฑ์ที่ไม่สามารถทำงานได้ก่อนเวลาอันควร ลดการเรียกร้องการรับประกัน และทำให้มั่นใจได้ว่าผลิตภัณฑ์จะเข้ายึดการใช้งานที่ยาวนานด้วย LOCTITE 402 ทางรุ่นนี้ได้รับการคิดค้นขึ้นเพื่อมอบประสิทธิภาพที่เชื่อถือได้มากขึ้น เมื่อเทียบกับกาวทั่วไป แม้ในสภาวะสุดขั้ว

LOCTITE 402 เทียบกับกาวแห้งเร็วทั่วไป:

ทนความร้อนด้วยค่าอุณหภูมิกาวหลุดลอก (HEAT AGING) ที่ 135 °C และ ทดสอบที่ 135 °C ด้วยแรงดึงในแนวเดือนของเหล็กสแตนเลส

LOCTITE 402 เทียบกับกาวแห้งเร็วทั่วไป:

ทนความร้อนด้วยค่าอุณหภูมิกาวหลุดลอก (HEAT AGING) ที่ 135 °C และ ทดสอบที่อุณหภูมิห้อง ด้วยแรงดึงในแนวเดือนบนสแตนเลส



— LOCTITE 402 — โยโคกับพื้นผิวที่เป็นกรด หรือมีอุพลู — อุนหภูมิสูง กัวไป - - - - - ขอบูล โดยประบาน

คุณสมบัติ LOCTITE 402

ขนาดบรรจุภัณฑ์	หมายเลขผลิตภัณฑ์	สี	ความหนืด (MPas)	การเติมเต็มช่องว่าง (ม.ม.)	ความเร็วในการยึดติดเหล็ก (วินาที)	ความแข็งแรงต่อแรงเฉือน GBMS (N/mm ²)	ช่วงอุณหภูมิ
20 g, 500 g	2714628, 2712746	ใส	80	0.15	3 - 10	> 15	-40 °F ถึง 275 °F (-40 °C ถึง 135 °C)

ผลิตภัณฑ์ Henkel ของคุณสำหรับเอกสารข้อมูลทางเทคนิค



กลุ่มผลิตภัณฑ์ กาวแห้งเร็วทั้งหมด

LOCTITE 402 ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของกลุ่มผลิตภัณฑ์กาวแห้งเร็ว นํายา ทำความสะอาด และอุปกรณ์ต่างๆ มากมาย เพื่อตอบสนองทุกความต้องการในการออกแบบและบำรุงรักษา



เร่งผลผลิต ด้วยระบบอัตโนมัติที่ง่ายดาย

การเพิ่มระดับผลผลิตของคุณทำได้ง่ายกว่าที่คุณคิดด้วย LOCTITE 402 เรา นำเสนออุปกรณ์การจ่ายกาวแบบครบวงจรตั้งแต่โซลูชันแบบแมนวล ถึงอัตโนมัติ ไปจนถึงแบบอัตโนมัติทั้งหมด



ไพรเมอร์และ ตัวเร่งปฏิกิริยา

ไพรเมอร์ LOCTITE ช่วยให้อายุการใช้งานของผิวที่ติดด้วยกาว เช่น พอลิโพรพิลีน และโพลีเอทิลีน ตัวเร่งปฏิกิริยา LOCTITE ช่วยเพิ่มความเร็วในการเซตตัวและเพิ่มการเติมช่องว่างด้วยกาว

Henkel AG & Co. KGaA
Gutenbergstr. 3
D-85748 Garching

Tel.: (+49) 89 9268-0
Fax: (+49) 89 910 1978
www.henkel-adhesives.de
www.henkel.de

Henkel & Cie. AG
Salinestr. 61
CH-4133 Pratteln

Tel.: (+41) 61 825 70 00
Fax: (+41) 61 825 73 03
www.henkel-adhesives.com
www.henkel.com

Henkel Central Eastern Europe GmbH
Erdbergstraße 29
A-1030 Wien

Tel.: (+43) 1 711 04 0
Fax: (+43) 1 711 04 4194
www.henkel-adhesives.at
www.henkel.at



สแกนเพื่อเรียนรู้เพิ่มเติม

