



“เซป กรูวีเพสต์” ZEP GROOVY-PASTE

จาระบีป้องกันการจับตายคุณภาพสูง

ลักษณะทั่วไป

เป็นจาระบีเกรดอุตสาหกรรมชนิดพิเศษ ที่มีมาตรฐานสูงกว่าจาระบีทั่วไป ใช้ป้องกันการจับตายของโลหะ น็อต ท่อ และการเชื่อมต่อที่มีเกลียวต่าง ๆ

คุณสมบัติ

- เป็นจาระบีป้องกันการจับตายที่ดีมาก ป้องกันการจับตายเนื่องมาจากการหลอมละลาย การบิดเบือนของเกลียว การแตกสนิม และการกัดกร่อนจากกรดและด่าง
- ทนต่อการชะล้างไม่ว่าจะเป็นภายในหรือภายนอกอาคาร แม้แต่ในที่เปียกชื้นหรือที่มีน้ำเค็ม
- สามารถทนอุณหภูมิถึง -65°F ถึง $+2,100^{\circ}\text{F}$ (-54°C ถึง $+1,100^{\circ}\text{C}$)
- มีความคงทน ไม่แข็งหรือ หลอมรวมไปกับโลหะ เกาะเป็นก้อน หรือระเหยไป
- ใช้ได้กับโลหะทุกชนิด เช่น เหล็ก สแตนเลส เหล็กอัลลอยด์ เหล็กหล่อ อะลูมิเนียมทองแดง ทองเหลือง ไททานเนียม และแม้การป้องกันการเสียดสี สึกหรือ ของพลาสติก
- ไม่เป็นอันตรายต่อสิ่งแวดล้อม เพราะไม่มีส่วนผสมของตะกั่ว ซึ่งพบโดยทั่วไปในผลิตภัณฑ์ประเภทนี้

การใช้งาน

เซปกรูวีเพสต์ ผลิตขึ้นมาเพื่อใช้กับเครื่องจักรอุตสาหกรรมต่าง ๆ เครื่องจักรงานก่อสร้าง ชิ้นส่วนรถยนต์ เครื่องยนต์เรือ เครื่องยนต์ในฟาร์ม และเครื่องมืออุปกรณ์ต่าง ๆ ที่มีปัญหาของการจับตายยึดติดของโลหะ ได้แก่

- ในโรงงานอุตสาหกรรมที่มีการเชื่อมต่อด้วยเกลียว โดยเฉพาะบริเวณที่มีอุณหภูมิสูง
- ในด้านรถยนต์ ใช้กับน็อตยึดล้อรถ เกลียวหัวเทียน น็อตยึดฝาสูบ และระบบท่อไอเสีย
- ป้องกันเสียงเบรค โดยใช้กับCalliper , pins และด้านหลังจานเบรค
- ด้านไฟฟ้า ใช้กับมอเตอร์ไฟฟ้า

วิธีใช้

ให้ใช้แปรงขนอ่อนทาจาระบีที่ร่องเกลียวให้ทั่วถึงทั้ง ๒ ด้านเพียงบาง ๆ แล้วจึงประกอบชิ้นงานเข้าด้วยกัน

คุณลักษณะเฉพาะ

ลักษณะทางกายภาพ.....	ชั้นเหนียว	ความถ่วงจำเพาะ.....	1.190
สี.....	เทาทึบแสง	จุดติดไฟ.....	ไม่มี
กลิ่น.....	น้อยมาก	อายุการใช้งาน.....	มากกว่า 1 ปี
ความหนาแน่น.....	9.92 ปอนด์ / แกลลอน		

การบรรจุ กระป๋อง 8 ออนซ์ (227 กรัม)

ผู้ผลิต ZEP MANUFACTURING COMPANY ประเทศสหรัฐอเมริกา

ผู้นำเข้าและจัดจำหน่าย CLEAN PROJECT COMPANY ประเทศไทย