



น้ำยาประสานคอนกรีต สูตรเข้มข้น สำหรับผสมในเนื้อปูนเสาหรือคอนกรีต เพิ่มแรงยึดเกาะ



## เวเบอร์ฟิโอ ลาเท็กซ์



เพิ่มแรงยึดเกาะให้กับปูนปรับระดับ ปูนเสาและคอนกรีต ประสานระหว่างปูนเก่ากับปูนใหม่



ลดปัญหาเรื่องปูนเสาแตกร้าวและหลุดล่อน



ใช้ปรับและซ่อมแซมผิวคอนกรีต ความหนาตั้งแต่ 5 มม. ขึ้นไป



เพิ่มแรงยึดเกาะให้กับกาวยาแนวสำหรับงานซ่อมแซม

เวเบอร์ฟิโอ ลาเท็กซ์ น้ำยาประสานคอนกรีต สูตรเข้มข้น สำหรับเพิ่มแรงยึดเกาะระหว่างปูนเก่า ปูนใหม่ งานซ่อมแซมงานปูนเสาและปูนปรับระดับ

- **ขนาด :** แกลลอน 1 กก.  
                  แกลลอน 5 กก.
- **สี :** ขาวขุ่น
- **ปริมาณการใช้งาน :** โดยเฉลี่ย 5 ตร.ม. / แกลลอน 1 กก.  
                                  โดยเฉลี่ย 25 ตร.ม. / แกลลอน 5 กก.
- **การเตรียมพื้นผิว**
  - พื้นผิวต้องเรียบ สะอาด ปราศจากฝุ่นละออง
- **วิธีการใช้งาน**
  - เขย่าแกลลอนให้น้ำยาผสมเข้าเป็นเนื้อเดียวกัน (เป็นครีมขาวขุ่น)
  - ผสมน้ำยากับน้ำ (ตามสัดส่วนที่แสดงในตาราง)
  - เทเหย้าที่ผสมกับน้ำลงไปใหม่หรือถ้าเตรียมไว้ตามลักษณะงานที่แสดงในตาราง
  - ใช้เกรียงใบโพธิ์ผสมให้เข้ากันเป็นเนื้อเดียวกัน



- **ข้อจำกัดในการใช้งาน**
  - ห้ามใช้โดยตรงกับวัสดุพื้นและสิ่งรองรับ
  - ห้ามใช้โดยไม่ผสมน้ำ
  - ห้ามใช้บริเวณที่อุณหภูมิต่ำกว่า 0°C
- **อายุการใช้งาน และการเก็บรักษา**
  - 1 ปีหลังจากวันผลิต โดยอยู่ในสภาพยังไม่เปิดแกลลอน และถูกเก็บไว้ในที่ร่มแห้ง ไม่ชื้น อากาศถ่ายเทสะดวก (ถ้าใช้ไม่หมดขวดต้องปิดฝาแกลลอนให้แน่น)

## สัดส่วนการผสม

สัดส่วนการผสม (ปูน+ทราย+หิน)	ลักษณะงาน	สัดส่วน เวเบอร์ฟิโอ ลาเท็กซ์ + น้ำ
	- งานเสาปูน - งานก่ออิฐคอนกรีตบล็อก (ที่ความหนา > 1 ซม.)	 1 ส่วน 6 ส่วน
	- งานเสาผนัง (ที่ความหนา > 1 ซม.) - งานซ่อมแซมและเสริมผิวคอนกรีต (ที่ความหนา > 5-10 มม.)	 1 ส่วน 6 ส่วน  1 ส่วน 2 ส่วน
กาวยาแนว	- งานซ่อมแซมยาแนวเก่าหรือยาแนวเดิมที่ร่อนตื้น	 1 ส่วน 7 ส่วน
ปูนเสวยิบซึม	- งานเสาปูน	 1 ส่วน 3 ส่วน
	- งานคอนกรีต	 1 ส่วน 6 ส่วน

## ข้อมูลทางเทคนิค

การทดสอบ	ผลการทดสอบ
การยึดเกาะคอนกรีต	1.3 MPa (N/mm <sup>2</sup> )
ทนทานต่อการหดตัว (NFP 84-402)	0.8 mm (air)
ความถ่วงจำเพาะ	1
pH	3.5-4.5

หมายเหตุ : ผลการทดสอบเหล่านี้ได้มาจากห้องทดลองตัวอย่าง อาจแตกต่างกับผลที่ได้จากการผสมที่หน้างาน เนื่องจากวิธีการใช้และสภาพของหน้างานที่แตกต่างกัน