







กาวเหลวพร้อมใช้ปูกระเบื้อง สำหรับผนังภายใน บริเวณที่แห้ง



เวเบอร์ฟิกซ์ โปร

-  ปูกระเบื้องขนาดเล็กและขนาดกลาง
-  ไม่ต้องผสมน้ำ พร้อมใช้
-  ปูทับกระเบื้องเดิมผนังภายในอาคาร

-  มีความยืดหยุ่น ปูนหยาบ, ไม่อัดซีเมนต์
-  เหมาะกับงานปรับปรุง ไม่มีฝุ่นฟุ้งกระจาย
-  ไม่มีสารระเหยที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ

เวเบอร์ฟิกซ์ โปร กาวเหลวพร้อมใช้ปูกระเบื้อง ชนิดสำเร็จรูป พร้อมใช้งาน ไม่ต้องผสมน้ำ ประกอบด้วย อะคริลิกเรซิน เคมีพิเศษ สารโพลีเมอร์ สำหรับปูกระเบื้องขนาดเล็กถึงขนาดกลาง บนผนังซีเมนต์ ผนังพิเศษ เช่น ไม้ ไม้อัดซีเมนต์ ไฟเบอร์ซีเมนต์ ปูทับกระเบื้องเดิมบริเวณผนังภายในพื้นที่แห้ง

- **เหมาะ กับ :** กระเบื้องเซรามิก ไม้เสกเซรามิก ไม้เสกแก้ว ไม้เสกเรซิน ไม้เสกหินธรรมชาติ หินเทียม
- **ขนาด :** ถังละ 3 กก. / ถังละ 15 กก.
- **สี :** ขาว
- **ปริมาณการใช้งาน :** โดยเฉลี่ย 3 ตร.ม. ต่อถัง 3 กก. โดยเฉลี่ย 15 ตร.ม. ต่อถัง 15 กก.

วิธีการใช้งาน

การเตรียมพื้นผิว

- สำหรับพื้นผิวใหม่ : พื้นผิวต้องเรียบ แนบ ไร้ระดับ สะอาด แห้ง และการอุดซึมห้าปกติ
- สำหรับพื้นผิวเดิม : ตรวจเช็คพื้นผิวโดยขูดลอกสีที่หลุดออก หรือร่องกระเบื้องที่ไม่แน่นออกแล้วปูใหม่ กำจัดเศษวัสดุ เช่น ผงปูน ไขมัน หรือคราบมันต่างๆ ที่ติดอยู่ตามพื้นผิวออกให้หมด
- ถ้าพื้นผิวมีรูพรุนมาก (การอุดซึมห้าสูง) จำเป็นต้องทำให้พื้นผิวหั่นเปียกชุ่ม และซึมซับน้ำให้อิ่มตัวก่อนปูกระเบื้อง
- ถ้าพื้นผิวเป็นผนังปูนฉาบหรือปูนปรับระดับใหม่ : ควรใช้เวลาบ่มตามมาตรฐาน (คือ 7 วัน ต่อความหนา 1 ซม.) ก่อนปูกระเบื้อง

การผสม

ผสมเสร็จ พร้อมใช้งาน

การปูกระเบื้อง

1. ใช้เกรียงหวีปาดกาวเหลวลงบนพื้นผิว
2. ถ้ากระเบื้องขนาดใหญ่กว่า 10x10 นิ้ว ให้ปาดกาวเหลวบางๆ ลงบนหลังกระเบื้องให้ทั่ว
3. ปูกระเบื้องลงบนกาวเหลว แล้วใช้ค้อนยางเคาะให้ทั่ว
4. เช็ดกาวเหลวที่ล้นออกมาบริเวณร่องยาแนว และที่เลอะหน้ากระเบื้องออกให้สะอาด
5. ปรับแต่งกระเบื้องภายในเวลา 15 นาที
6. ทิ้งไว้ 24 ชั่วโมง ก่อนทำการยาแนวอายุการใช้งาน และการเก็บรักษา

● 1 ปี นับจากวันที่ผลิต โดยอยู่ในสภาพยังไม่เปิดถัง และถูกเก็บไว้ในที่ร่ม แห้ง ไม้ชื้น อากาศถ่ายเทสะดวก (ถ้าใช้ไม่หมดถังต้องปิดฝาถังให้แน่น)

ข้อมูลทางเทคนิค

ประเภท	กาวเหลวสำเร็จรูป
ความหนาแน่น	1.70 กรัม/ซม. ³ .
ช่วงเวลาที่ใช้ระหว่างปาดกาวเหลวจนถึงปูกระเบื้อง	20-30 นาที
การจัดและปรับแต่งแนวกระเบื้องสามารถทำได้นาน	10-15 นาที
ความหนาของกาวเหลวที่ปาดลงบนพื้นผิว	0.5-4 มม.
ก่อนการยาแนวร่องกระเบื้องทิ้งให้กาวเหลวแห้งอย่างน้อย	24 ชั่วโมง

หมายเหตุ : ผลการทดสอบเหล่านี้ได้มาจากห้องทดลองตัวอย่าง อาจแตกต่างกับผลที่ได้จาก การผสมที่หน่วยงาน เนื่องจากวิธีการใช้และสภาพของหน่วยงานที่แตกต่างกัน

มาตรฐานการรับรอง

มาตรฐานนานาชาติ / ISO 13007 มาตรฐานยุโรป / EN 12004	มาตรฐาน	ผลการทดสอบ
การรับแรงเสียดทานของกาวเหลวกับกระเบื้อง ISO 13007 part 2-4.4.3.4 หรือ (EN 1348-7.2)	≥ 1 N/mm ²	2.20 N/mm ²
การรับแรงเสียดทานของกาวเหลวกับกระเบื้อง หลังบ่มความชื้น ISO 13007 part 2-4.3.6 หรือ (EN 1324-7.4)	≥ 1 N/mm ²	2.80 N/mm ²
แรงยึดเกาะของกาวเหลวกับกระเบื้อง ณ เวลาที่ต่างกัน ISO 13007 part 2-4.1 หรือ (EN 1346)	≥ 0.5 N/mm ²	0.85 N/mm ²