

ใหม่

ข้อมูลผลิตภัณฑ์
และวิธีใช้งาน



สแกน

จิงโไว้ฟ้า

กาวซีเมนต์



ง่าย สะดวก
ได้ทั้ง **พื้นและผนัง**



จิงโจ้ไฟฟ้า JA101

กาชเมนต์ เหนียวดี คุ่มค่า งานเสร็จไว SuperSave Tile Adhesive Mortar

ง่าย สะดวก ได้ทั้ง พื้นและผนัง

จิงโจ้ไฟฟ้า กาชเมนต์ติดกระเบื้อง ประหยัดคุ่มค่ากว่าการปูกระเบื้องแบบเดิมๆ สามารถติดกระเบื้องขนาดใหญ่สูงสุด 60x60 ซม. ใช้งานได้ทันทีเมื่อผสมกับน้ำสะอาดตามอัตราส่วนที่กำหนด ลดขั้นตอนการทำงานโดยไม่ต้องนำกระเบื้องแช่น้ำ มีคุณสมบัติพิเศษในการยึดเกาะดี เนื้อปูนเหนียว ปูนเซตตัวในเวลาพอดี ทำให้มีเวลาจัดแต่งกระเบื้องได้ ใช้ได้ทั้งพื้นและผนังภายในอาคาร เหมาะสำหรับกระเบื้องดูดซึมน้ำ เช่น กระเบื้องดินเผาและเซรามิก กระเบื้องดูดซึมน้ำต่ำ เช่น โมเสก พอร์ซเลน และแกรนิตโต้

การเตรียมพื้นผิว

1. เตรียมกระเบื้องที่สะอาด และแห้งก่อนปูกระเบื้อง
2. พื้นผิวที่จะทำการปูกระเบื้องต้องเรียบได้ระดับ ผิวฉาบ-ผิวปรับระดับต้องแข็งแรงไม่ร่อน
3. พื้นผิวผนังฉาบหรือปูนที่ปรับระดับใหม่ ต้องใช้เวลาการบ่มตามมาตรฐานไม่ต่ำกว่า 7 วัน
4. ก่อนการปูกระเบื้อง ต้องทำการตีแนวหาเส้นแบ่งระยะเพื่อให้ตรงตามแบบ
 - กรณีพื้นที่ส่วนเปียก เช่น ห้องน้ำและห้องครัว ควรทำระบบกันซึมก่อนทำการปูกระเบื้อง เพื่อลดปัญหาน้ำรั่วซึม และความชื้นสะสมในผนัง
 - กรณีพื้นผิวเก่าที่ทาสีแล้ว ต้องทำการลอกสีออกก่อน
 - กรณีพื้นผิวที่มีการซึมซึมน้ำสูง ต้องทำการพรมน้ำพองหมาดก่อนการปูกระเบื้อง

การผสมปูน

ปูนจิงโจ้เขียว 20 กก. (1 ถุง) : น้ำ 5.2 ลิตร หรือ ปูน 2.7 ส่วน : น้ำ 1 ส่วน
กาชเมนต์กระเบื้อง 1 ถุง ได้พื้นที่ดังนี้

ขนาดเครื่องร่อนหวี	3 มม.	6 มม.	9 มม.	12 มม.
พื้นที่โดยประมาณ	12 ตร.ม.	6 ตร.ม.	4 ตร.ม.	3 ตร.ม.

การกวนด้วยมือ ใช้เครื่องโบริกวนจนปูนเป็นเนื้อเดียวกันไม่เป็นเม็ดแล้วทิ้งไว้ประมาณ 5 นาที ให้สารเคมีแตกตัว แล้วจึงกวนซ้ำอีกครั้งก่อนใช้งาน
การกวนด้วยเครื่อง ใช้ส่วนไฟฟ้ากวนไม่ต่ำกว่า 3 นาที โดยดูว่าปูนเป็นเนื้อเดียวกันไม่เป็นเม็ด แล้วทิ้งไว้ ประมาณ 5 นาที ให้สารเคมีแตกตัวแล้วจึงกวนซ้ำอีกครั้งก่อนใช้งาน

การปูกระเบื้อง

1. ปาดกาชเมนต์ด้วยเกรียงร่องหวีตามขนาดของกระเบื้อง เป็นแนวยาวบนพื้นผิวประมาณ 1-2 ตร.ม. โดยปาดให้ทั่วตามความหนาของร่องหวี เพื่อเป็นการควบคุมปริมาณกาชเมนต์ให้สม่ำเสมอ
 - ในกรณีปูกระเบื้องขนาดใหญ่ 60x60 ซม. ขึ้นไป แต่ไม่สามารถจัดหาเครื่องร่อนหวีขนาด 12 มม. จึงมีความจำเป็นต้องใช้เครื่องร่อนหวีขนาด 6 มม. แนะนำควรปาดกาชเมนต์ด้วยเครื่องร่อนหวีเพิ่ม ลงบนด้านหลังกระเบื้องให้ทั่วทั้งแผ่น
 2. เมื่อทำการปาดกาชเมนต์ที่ผิวกระเบื้องแล้วทิ้งระยะเวลาประมาณ 5-10 นาที เพื่อให้ได้ค่ายึดเกาะที่ดี
 3. จากนั้นปูกระเบื้องกับบนกาชเมนต์ที่ทำการปาดไว้ กดให้แน่น และใช้ค้อนยางเคาะบนกระเบื้องให้ทั่ว ควรเว้นร่องเพื่อการระบายแนวอย่างน้อย 2 มม.
 - ในกรณีปูกระเบื้องลื่นร่องยาแนว ให้ขีดออกเพื่อรักษาช่องของร่องยาแนวไว้
 4. หากต้องการจัดแนวกระเบื้อง สามารถปรับแต่งกระเบื้องภายในเวลาประมาณ 10-15 นาที ก่อนกาชเมนต์แห้ง
 5. หลังการปูกระเบื้องเสร็จ รอให้กาชเมนต์แห้งสนิทประมาณ 24 ชั่วโมงก่อนทำการระบายแนว
 - ในกรณีปูกระเบื้องพื้น ควรบ่มปูนไว้อย่างน้อย 48 ชั่วโมง ก่อนเข้าใช้พื้นที่
- **หมายเหตุ** ขั้นตอนการทำงานให้ยึดมาตรฐานงานกาชเมนต์ติดกระเบื้อง



Technical Data

Type	: Powder
Color	: Grey
Composition	: Portland Cement TYPE I, selected sand and limestone and special polymer additives.
Storage	: Keep in dry conditions and avoid moisture and water
Shelf life	: 8 months after manufacturing date
Packaging	: 20 kg/bag

Application Data

Mixing ratio (L/Bag)	: 5.2 L/20 kg bag
Pot life (25°C)	: 2 hrs.
Layer Thickness	: 3-12 mm.
Application	: For clay tiles, ceramic tiles and porcelain tiles (granito). Suitable for interior floor and wall installation up to 60x60 cm.
Temperature Range	: 25-40 °C
Density	: 1.4 g/cm ³
Slake Time	: 3-5 min
Adjustment time	: 15 min

Test Data

	Standard	TISI 2703-2559	Result
Wet Property			
Slip test	(EN 1308)	≤ 0.50 mm	≤ 0.20 mm
Tensile adhesion strength			
Open time : 20min with 28d	(EN 1346)	≥ 0.50 MPa	≥ 0.50 MPa
Standard Condition : 28d sc	(EN 1348)	≥ 0.50 MPa	≥ 0.50 MPa



บริษัท ควิกโคท โปรดักส์ จำกัด | QUICK COAT PRODUCTS Co., Ltd.

184 หมู่ 7 ถ.นครินทร์ ต.บางคูเวียง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130

www.quickcoat.co.th

☎ 0 2408 9888

📱 @quickcoat