

# กาวปูกระเบื้องพร้อมใช้ ตราเดพโก อีซี่ ฟิกซ์



เดพโก  
สุดยอดผลิตภัณฑ์  
สำหรับงานปูกระเบื้อง



- ✓ เปิดฝาใช้ได้เลย ง่าย สะดวก ประหยัด
- ✓ แรงยึดเกาะดี ปรับแต่งกระเบื้องขณะปูได้
- ✓ ไม่จำเป็นต้องแข็งกระเบื้องในน้ำก่อนปู เนื้อครีมลีข่าว ลดปัญหารอยคราบปูนการ ตามแนวรอยต่อกระเบื้อง
- ✓ ใช้ปูบนผนังคอนกรีต ปูนฉาบ ไม้ ยิบชั้ม ไม้อัดชีเมนต์ สามารถปูทับกระเบื้องเดิมได้
- ✓ เที่ยวะสำหรับตกแต่งผนังภายในที่อยู่อาศัย ร้านค้า สำนักงาน ห้องครัว ห้องน้ำ เดินเรือร เสานฯ

## คุณสมบัติ

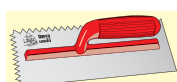
กาวปูกระเบื้องตราเดพโก อีซี่ ฟิกซ์ เป็นกาวชนิดครีม เพียงเปิดฝา ก็ใช้ได้ทันที ไม่ต้องผสมน้ำไม่จำเป็นต้องนำกระเบื้อง ไปแช่น้ำก่อนปู สามารถใช้ติดกระเบื้องได้ด้วยตัวเอง ง่าย สะดวก ประหยัด ผลิตจาก ลาเท็กซ์คุณภาพสูง มีการยึดเกาะที่ดี สามารถปรับแต่งเวลาถ่าย กระเบื้องให้สวยงามตามต้องการในขณะปู เนื้อครีมลีข่าว ลดปัญหา คราบการตามแนวรอยต่อกระเบื้อง พร้อมด้วยคุณสมบัติพิเศษ ของกาวปูกระเบื้องที่มีความยึดหยุ่น ทำให้ปูบนพื้นผิวได้หลากหลาย ทั้งบนพื้นผิวแข็ง และบนพื้นผิว ที่มีความยึดหยุ่น อ่อนตัวได้

## ลักษณะการใช้งาน

- สำหรับปูกระเบื้องผนังภายใน บนผิวปูนลาย คอนกรีต หรือพื้นผิวที่ยึดหยุ่น เช่น ยิบชั้มนอร์ด วีบอร์ด
- สำหรับกระเบื้องเซรามิกที่ดูดซึมน้ำทั่วไป เช่น กระเบื้องเซรามิก กระเบื้องดินเผา ไม้สักแก้ว หินอ่อน ยกเว้น หินอ่อนลีเชียร์

## อัตราการใช้

1 กก. ปูได้ 1.5-5 ตร.ม. และ 5 กก. ปูได้ 7.5-25 ตร.ม. ขึ้นกับ เกรียงหีว ขนาดกระเบื้องและลักษณะการติด เช่น งานตกแต่งชั้นวาง



เกรียงหีวขนาด 4x4 มม.  
ได้พื้นที่ประมาณ 1.5 ตร.ม./กก.



เกรียงหีวขนาด 9x3 มม.  
ได้พื้นที่ประมาณ 3 ตร.ม./กก.



สำหรับงานตกแต่งชั้นวาง  
ปูดบางๆ ขางหลัง  
ได้พื้นที่ประมาณ 5 ตร.ม./กก.

## ขนาดบรรจุ

บรรจุในกระป่อง 1 กิโลกรัม และ 5 กิโลกรัม

## การเตรียมพื้นผิว

- พื้นผิวต้องได้รับดับ แข็งแรง สะอาดปราศจากฝุ่น คราบน้ำมัน เศษลิงสก普ร์ก น้ำยาทาแบน สารบี หรือสารเคลือบผิวอื่นๆ
- กรณีที่ผิวเดิมทาสีไว้ จะต้องขัดลอกสีเดิมออกจนถึงผิวคอนกรีต หรือปูนฉาบเดิม อย่างน้อย 80% ของพื้นที่ปูกระเบื้อง
- ผิวคอนกรีตใหม่ ควรทิ้งไว้อย่างน้อย 28 วัน และควรเป็นผิว ขัดหายาน หรือขัดหน้าลายไว้
- ผิวปูนฉาบใหม่ ควรทิ้งไว้อย่างน้อย 7 วัน และควรเป็นผิว ขัดหายาน หรือขัดหน้าลายไว้
- ผิวคอนกรีตหรือปูนฉาบเก่า ต้องทำความสะอาดก่อนปูกระเบื้อง
- ไม่ควรปูกระเบื้องทับรอยต่อของโครงสร้างที่มีการเคลื่อนตัว ให้เว้น แนวกระเบื้องให้ตรงกับแนวรอยต่อหัน รวมถึงรอยต่อระหว่างพื้น กับผนัง รอบแนวเสา ทุกๆ ช่วงความกว้างและยาว 5 ม. หรือ พื้นที่ 5x5 ตร.ม. รอยต่อเหล่านี้ ให้ยาแนวด้วยวัสดุที่ยึดหยุ่นได้ เช่น LANKO 612 ACRYLIQUE สำหรับรอยต่อที่มีการเคลื่อน ตัวน้อย และมีความกว้างน้อยกว่า 6 มม.

LANKO 603 POLYURETHANE สำหรับรอยต่อที่มีการ เคลื่อนตัวมาก

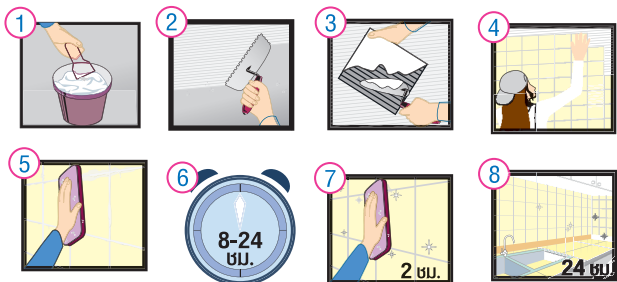
LANKO 607 PS SEALANT สำหรับรอยต่อที่มีการเคลื่อน ตัวมาก และต้องสัมผัสกับน้ำมันหรือสารเคมี

เดพโก อีซี่ ฟิกซ์

# กาวปูกระเบื้องพร้อมใช้ ตราเดพโก้ อีซี่ ฟิกช์

## การทำงาน

- เปิดฝา คน แล้วติดกาวลงบนผนังที่จะปูกระเบื้อง
- ใช้เกรียงหัวปัดกาวไว้ก่อน 5 ตรม. ให้หนาสม่ำเสมอ
- ถ้าด้านหลังกระเบื้องมีร่องลึก หรือขรุขระให้ปาดกาวได้กระเบื้องอีกครั้ง
- ปูกระเบื้องลงบนกาวที่ปาดไว้ เว้นร่องยาแนว 2-3 มม. กดให้แน่นิ่งไว้ไม่มีช่องว่างระหว่างกระเบื้องกับพื้นผิว
- ใช้ฟองน้ำ หรือผ้าชุบน้ำสะอาดเช็ดกาวส่วนเกินออก ในขณะที่กาวยังไม่แห้ง
- ทิ้งกาวให้แห้ง แล้วยาแนวด้วย เดพโก้ คลเลอร์ เกรท์ ที่มีสารชนวน้ำ ป้องกันร้าด
- หลังจากยาแนวบ่อมตัว ใช้ฟองน้ำทำความสะอาด
- ทิ้งไว้อย่างน้อย 24 ชม. ก่อนใช้งาน



## การทำความสะอาด

ให้ล้างเครื่องมือด้วยน้ำก่อนการแห้ง

## การเก็บรักษา

เก็บไว้ในที่เย็นและแห้ง ปิดฝาเมื่อไม่ใช้ อายุผลิตภัณฑ์ 12 เดือน ในภาชนะที่ยังไม่เปิด

## ข้อควรระวัง

- อุณหภูมิขณะทำงานระหว่าง 5 ช° ถึง 40 ช°
- ห้ามใช้ปูนนวลดูดซึม
- ไม่ควรใช้ปูนทินตอนสีเขียว หรือกระเบื้องที่ดูดซึมน้ำต่อ
- ไม่เหมาะสมกับปูกระเบื้องพื้นที่มีการลักษณะภายนอก
- ไม่เหมาะสมกับบริเวณที่แห้งน้ำตลอดเวลา เช่น สร้างบ้าน สปา

## ข้อมูลเทคนิค

- Appearance : White Paste
- Specific Gravity : ~1.5 kg/litre
- Open Time at 20 °C : 20-25 minutes
- Adjustment Time at 20 °C : 25-30 minutes
- Drying Time at 20 °C : 24 hours

## ชื่อนามัยและความปลอดภัย

ในการ施工เข้าตา หรือรhare ตามเดื่องพิษหนัง ให้ล้างด้วยน้ำสะอาดหาดใหญ่ ครั้งทันที ประมาณ 15 นาที และรับประคบรักษาแพทย์

## การส่วนสิทธิ์เรียกร้อง

ข้อมูลจำเพาะทางเทคนิคอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า การใช้งานของผลิตภัณฑ์อยู่เกินความควบคุมของบริษัทฯ เนื่องจาก ถูกนำไปใช้ในภาวะที่แตกต่างกัน บริษัทฯ ไม่สามารถรับผิดชอบจากความเสียหายที่เกิดจากการใช้งานผิดประเภท การรับประกันทำได้เฉพาะคุณภาพของสินค้าเท่านั้น และการเรียกร้องทดแทนในตัวสินค้าต้องได้รับการพิสูจน์ รายละเอียดเหล่านี้ได้มาจากกรรมสูตรและระบบมาตรฐานและ ประสบการณ์ที่ผ่านมา ในกรณีทำงานจริง มีตัวแปรของสภาวะบริเวณ หน้างาน วิธีการและทักษะในการติดตั้ง เอกสารชุดนี้ไม่ใช่การรับประกัน ผู้ใช้ควรตรวจสอบความทันสมัยของเอกสารอยู่เสมอ