



# TOA

# FAST BOND

ทีโอเอ ฟาสท์ บอนด์ กาวปลั๊ตตะปู

## กาวปลั๊ตตะปูอเนกประสงค์คุณภาพสูง

ใช้ยึดติดวัสดุต่างๆ สำหรับการก่อสร้าง



แรงยึดเกาะสูง



ใช้งานง่าย  
แห้งเร็ว



ใช้กับ  
กระจกเงาได้



### ทีโอเอ ฟาสท์ บอนด์ กาวปลั๊ตตะปู

- แข็งตัวเร็ว ติดตั้งง่าย ยึดติดกับพื้นผิววัสดุหลายได้หลากหลายประเภท เช่น บัวพื้น บัวเพดาน ไม้ กระจก และปูนคอนกรีต
- ทนรังสี UV ทนต่อทุกสภาวะอากาศ และทนแรงสั่นสะเทือนได้ดี
- ใช้กับโฟมโพลีสไตรีน และกระจกเงาได้
- ใช้ได้ทั้งภายนอกและภายใน

# TOA

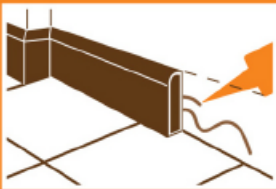
## FAST BOND

### ทีโอเอ ฟาสท์ บอนด์ กาวพลังตะปู

ใช้ยึดติดวัสดุต่างๆ สำหรับการก่อสร้าง



เหมาะสำหรับใช้งานบริเวณ



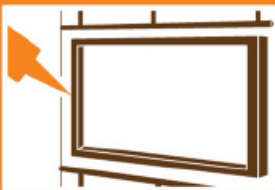
บัวพื้น



บัวบันได



บัวเพดาน



วัสดุตกแต่ง

### ทีโอเอ ฟาสท์ บอนด์ กาวพลังตะปู

กาวพลังตะปูเนกประสงค์คุณภาพสูง สูตรโซลเว้นท์ มีคุณสมบัติแห้งเร็ว มีพลังการยึดติดสูง ใช้ยึดติดวัสดุต่างๆ สำหรับการก่อสร้างและซ่อมบำรุง ติดได้ดีกับวัสดุหลายประเภท เช่น ไม้บัวผนัง บัวฝ้าเพดาน ไม้ ไม้อัด ปูน คอนกรีต โฟมบอร์ดซีเมนต์ กระเบื้องเซรามิค(ผิวด้าน) กระเบื้อง และโพลีโพลีสไตรีน ทั้งในแนวระนาบและแนวตั้ง สามารถใช้งานได้ทั้งภายใน และภายนอกอาคาร

#### ระบบการใช้งาน

การเตรียมพื้นผิว :

1. พื้นผิวที่จะยึดติดด้วยทีโอเอ ฟาสท์ บอนด์ จะต้องเรียบ สะอาดปราศจากฝุ่นผงสี เศษซีเมนต์ คราบไขมันและสิ่งสกปรกต่างๆ
2. ถ้าจำเป็นให้ใช้กระดาษทรายขัดพื้นผิว เช็ดด้วยตัวทำละลายหรือสารทำความสะอาด รอให้แห้งก่อนยึดติดด้วยกาว

วิธีการใช้งาน :

1. ตัดปลายหัวฉีดให้ความกว้างอย่างน้อย 4 มม.
2. ใส่หลอดทีโอเอ ฟาสท์ บอนด์ ในปืนยิง จากนั้นยิงกาวลงบนพื้นผิวที่จะยึดวัสดุดังนี้
  - กรณีพื้นผิวไม่เรียบสม่ำเสมอ ให้ยิงกาวเป็นจุด
  - กรณีวัสดุที่จะยึดติดมีขนาดเล็กหรือติดในแนวราบ ให้ยิงแบบเส้นตรง
  - กรณีวัสดุที่จะยึดติดมีขนาดใหญ่หรือติดในแนวตั้ง ให้ยิงแบบซิกแซก
3. ยิงกาวให้มีระยะห่างระหว่างแถวประมาณ 5-10 ซม. ขึ้นกับน้ำหนักของวัสดุที่จะมายึดติดยึดติดวัสดุที่มีน้ำหนักมาก : หลังจากยิงกาวแล้ว ให้ประกบวัสดุ 2 ชิ้นเข้าด้วยกัน แล้วยึดด้วยเครื่องมือจับยึดให้แน่นเป็นเวลา 24 ชม.  
ยึดติดวัสดุที่มีน้ำหนักเบา : หลังจากยิงกาวแล้ว ให้ประกบวัสดุ 2 ชิ้นเข้าด้วยกัน แล้วตั้งวัสดุ ทั้ง 2 ชิ้น ออกจากกัน เพื่อให้กาวกระจายตัว ทั้งทั้ง 2 พื้นผิว ปลดปล่อยให้กาวแห้งหมาดเป็นเวลา 3 - 5 นาที ประกบวัสดุ 2 ชิ้นเข้าด้วยกันอีกครั้งแล้วกดให้ติดกันแน่นโดยใช้แรงกดสูงๆ

#### ขนาดบรรจุ

หลอดแข็งขนาด 320 กรัม (300 ml.) บรรจุ 12 หลอด / 1 กล่อง

#### ปริมาณการใช้งาน

ปริมาณการใช้งาน : 320 กรัม จะยิงกาวเส้นผ่าศูนย์กลาง 5 มม. ได้ความยาวประมาณ 15 เมตร

ยึดติดกระเบื้อง : 300 - 400 กรัม / ตร.ม.

ยึดติดวัสดุฉนวน : 300 - 600 กรัม / ตร.ม.

#### การเก็บรักษา

ควรเก็บในที่แห้ง ไม่มีความชื้น และอุณหภูมิที่ไม่สูงจนเกินไป (อุณหภูมิที่เหมาะสมที่สุดคือไม่เกิน 25°C) เพราะอาจทำให้ผลิตภัณฑ์เสื่อม

\*ผลิตภัณฑ์มีอายุ 1 ปี นับจากวันผลิต ในภาชนะที่ยังไม่เปิด

#### ข้อแนะนำเพิ่มเติม

1. การยึดติดจะเกิดขึ้นอย่างสมบูรณ์หลัง 24 ชม. และหลังจาก 48-72 ชม. สำหรับวัสดุฉนวน
2. เวลาที่ใช้ขึ้นอยู่กับความหนาของกาว ความเรียบของพื้นผิว และสภาวะแวดล้อม
3. ในระหว่างการแห้งตัวของกาว จะต้องใช้เครื่องมือจับยึดชิ้นงานไม่ให้ขยับได้



## SOLUTIONS BUILDER

Innovative Construction Chemicals

ปรึกษาปัญหาทางเทคนิค

โทร. 02-335-5777

www.toagroup.com

www.kyipaint.in.th

บริษัท ทีโอเอ เพ้นท์ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)

31/2 หมู่ที่ 3 ถนนบางนา-ตราด ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ 10570 โทรศัพท์ 02 335 5555 โทรสาร 02 312 8927

TOA PAINT (THAILAND) PUBLIC COMPANY LIMITED

31/2 Moo 3, Bangna-Trad Road, Bangsaothong, Bangsaothong, Samutprakan 10570 Thailand Tel. +66 2335 5555 Fax. +66 2312 8927