



# อิฐ Q-CON

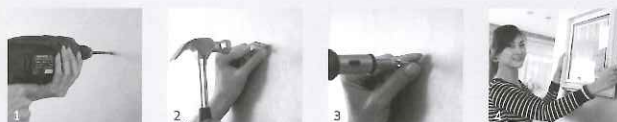
## แขวน...ก็ได้ แต่ง...ก็ง่าย

### คุณสมบัติของอิฐ Q-CON

- ✓ เป็นฉนวนช่วยป้องกันความร้อนจากภายนอกสู่ภายในอาคารได้เป็นอย่างดี
- ✓ ประหยัดพลังงาน ช่วยลดค่าไฟจากเครื่องปรับอากาศลงได้ถึง 30%
- ✓ ช่วยลดขนาดเครื่องปรับอากาศ (BTU) ที่จะใช้ลงได้
- ✓ กันไฟได้นานกว่า 4 ชั่วโมง
- ✓ แข็งแรง ทนทาน อายุการใช้งานยาวนาน



### วิธีการติดตั้ง



- 1 ใช้ดอกกลวงที่มีขนาดเท่ากับพุก เจาะลึกเท่ากับความยาวของพุก
- 2 ตอกพุกลงรูที่เจาะบนผนัง
- 3 ชันสกรูเข้าไปในพุก
- 4 ติดตั้งแล้วเสร็จ

คุณสมบัติ	หน่วย	อิฐมอญ	อิฐ Q-CON
ความแข็งแรง (กำลังอัด)	กก./ตร.ซม.	15-25	30-50
ค่าการนำความร้อน (K)	W/m.K	1.15	0.098
อัตราการทนไฟ	ชั่วโมง	1-2	4

ท่านสามารถเจาะ ตอก เพื่อติดตั้ง วัสดุต่างๆ บนผนังอิฐ Q-CON ได้ เหมือนผนังทั่วๆ ไป



พุกพลาสติก เบอร์ 7 สามารถรับน้ำหนักได้ 20 กก./จุด

30



พุกเหล็ก (พุกสำหรับอิฐมวลเบา) เบอร์ 6 สามารถรับน้ำหนักได้ 30 กก./จุด

20

## Q-CON

บริษัท ควอลิตี้คอนสตรัคชันโปรดักส์ จำกัด (มหาชน)  
Call Center 0-3525-8999 www.qcon.co.th e-mail : qcon@qcon.co.th  
SDPL-MK-0013/Rev.0/16-05-60