

# RCI GLAZED GRANITO

"สวยหรู ในราคาที่เอื้อมถึง"



## เคลือบผิวหน้าพิเศษ

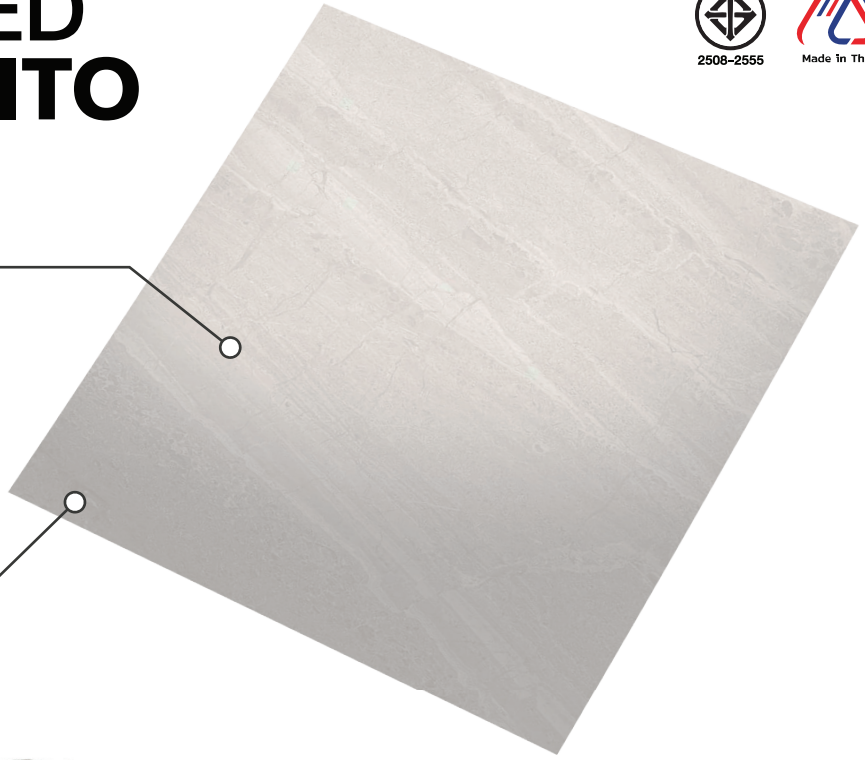
ทำความสะอาดง่าย ไม่ทิ้งคราบ  
ทนทานต่อการขีดขีด  
ทนทานต่อกรดและด่าง

## การพิมพ์ระบบดิจิทัล

เสมือนวัสดุธรรมชาติ  
สามารถทำได้หลายลวดลาย  
สีสันหลากหลาย

## กระเบื้องหนาถึง

8 mm.



**กระเบื้องแกรนิตโต้**  
"เคลือบผิวจริง ไม่ใช่แค่สีนาโน"  
**แกร่งตลอด** อายุการใช้งาน  
มั่นใจคุณภาพไทย ทนกว่าของนำเข้า

### RCI Glazed Granito Technical Standards

ความหนา	8 mm.
กลุ่มตามมาตรฐาน	BIb Medium Water Absorption
ค่าการดูดซึมน้ำ	$0.5 < E_v \leq 3\%$
ความต้านแรงกดแตก (Breaking Strength)	ไม่น้อยกว่า 112 Kg ผลทดสอบ : RCI 150 Kg
โมดูลัสแตกร้า (MOR)	เฉลี่ยไม่น้อยกว่า 301 Kg/cm <sup>2</sup> ผลทดสอบ : RCI 350 Kg



สินค้า  
ของเรา



**ก๊ส**  
SIZE : 60x60 cm.  
DLG00001



**ใจ**  
SIZE : 60x60 cm.  
DLG00002



**ป่ามา โท้ ิน**  
SIZE : 60x60 cm.  
DLG00007

# สินค้า- ของเรา



**กรีน เบจ**  
SIZE : 60x60 cm.  
DLG00004



**กรีน ไวท์**  
SIZE : 60x60 cm.  
DLG00005



**กรีน**  
SIZE : 60x60 cm.  
DLG00003

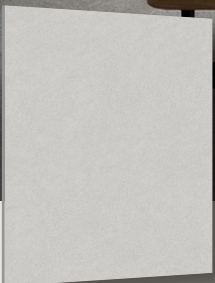
# สินค้า- ของเรา



**ลีดส์**  
SIZE : 60x60 cm.  
DLG00008



**ปาล์มมา เบจ**  
SIZE : 60x60 cm.  
DLG00006



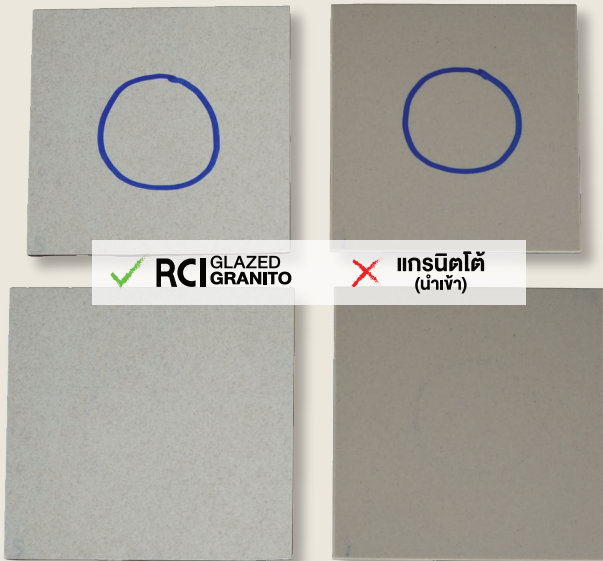
**บอส**  
SIZE : 60x60 cm.  
DLG00010

# การทดสอบ- คุณภาพกระเบื้อง

รับชมตัวอย่าง  
การทดสอบ



## ผลทดสอบการทำความสะอาดคราบปากกาเคมี



## ทดสอบการดูดซึมน้ำ

ทดสอบโดยการนำกระเบื้องไปใช้ในน้ำผ่านเครื่องแรงดัน  
ประมาณ 1 ชั่วโมงเพื่อดูความต่างของน้ำหนักกระเบื้อง  
และนำมาหาค่าเฉลี่ย โดยจะต้องไม่เกิน 3%



## การทดสอบความทนทานต่อสารเคมี

ทดสอบโดยการหยดกรดชนิดต่างๆ ที่ผิวหน้ากระเบื้อง



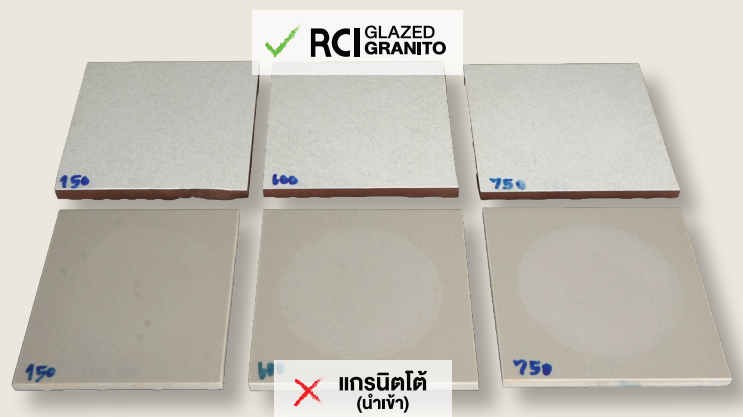
## การทดสอบค่าความแข็งแรงต่อแรงกดแตก

Breaking Strength



## การทดสอบการขัดถูผิวหน้า

ทดสอบโดยการขัดถูผิวหน้ากระเบื้องด้วยวิธีการเหย่า  
ลูกเหล็กและผงขัดตามรอบ จากนั้นสังเกตรอยที่ปรากฏหลังการขัดถู  
ต้องไม่น้อยกว่า Class 2 ( 600 ครั้ง/นาที )



# ขั้นตอน- การติดตั้ง



## เตรียมแผ่นกระเบื้อง

ทำความสะอาดพื้นผิว ให้ปราศจากฝุ่น น้ำมัน และสิ่งแปลกปลอมอื่นๆ

## เตรียมพื้นผิว

พื้นผิวต้องได้ระดับและสะอาด ใช้แปรงสไลด์น้ำให้ทั่วพื้น ขัดทำความสะอาดรอยพื้นแห้งสนิท



\*ภาพเพื่อการโฆษณาเท่านั้น\*



## เตรียมกาวซีเมนต์

ผสมกาวซีเมนต์ อัตราส่วน น้ำ 1 ส่วน กาวซีเมนต์ 3 ส่วน คนให้เข้ากันทิ้งไว้ 3-5 นาที

## ปาดกาวซีเมนต์แผ่นกระเบื้อง

ใช้เกรียงหวีปาดเอียง ให้ทั่วพื้นที่บริเวณที่จะปูกระเบื้อง เพื่อให้เกิดเส้นในทิศทางเดียวกัน รวมถึงด้านหลังกระเบื้อง



## ติดตั้งกระเบื้อง

ใช้ค้อนยางเคาะเบาๆจัดระยะระหว่างแผ่น เว้นร่องอย่างน้อย 3 มม หรือใช้คิลิป-ลิ่มปรับระดับ เพื่อความสวยงาม(\*)ทิ้งไว้ 24- 48 ชม.

## ข้อแนะนำ

ควรใช้ส่วนผสมปูนกาว - ยานิวตามมาตรฐานที่กำหนด จะช่วยให้การยึดเกาะที่ดีขึ้น  
หลีกเลี่ยงการปูกระเบื้องชิดแนวกระเบื้อง อาจเกิดการบิดตัวเมื่อวัสดุด้านล่างเกิดการหดหรือขยายตัว  
การใช้อุปกรณ์ ปรับระดับจะช่วยให้รอยต่อระหว่างแผ่นเรียบสวยงาม เสมอกัน  
ควรทำความสะอาดพื้นที่ภายใน 24 ชม. เพื่อไม่ให้คราบปูนหรือยานิวฝังตัวบนผิวกระเบื้อง  
ตรวจสอบ ความถูกต้องของเฉดสี และลวดลาย ของกระเบื้อง ที่ระบุ หน้ากล่องทุกครั้งก่อนการใช้งาน



หากพบปัญหา/ข้อสงสัยเกี่ยวกับสินค้าให้หยุดปูทันที และติดต่อกลับไปยังผู้ขายเพื่อดำเนินการตรวจสอบและแก้ไข