

# Oriental

DARE TO BE  
"ไท"



### ข้อมูลสินค้า (โดยประมาณ)

|                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| ขนาดกระเบื้องต่อแผ่น     | 30 x 45 ซม./แผ่น |
| ความลาดชันหลังคาต่ำสุด   | 25 องศา          |
| ความลาดชันหลังคาสูงสุด   | 45 องศา          |
| ความลาดชันหลังคาที่แนะนำ | 35-40 องศา       |
| ระยะแป                   | 17.5-18 ซม.      |

### จำนวนการใช้งาน (โดยประมาณ)

|   |      |            |
|---|------|------------|
| กระเบื้องพื้นหลังคา (Main Tile)                   | 18.5 | แผ่น/ตร.ม. |
| กระเบื้องสันหลังคา (Top Tile) ต่อความยาวสันหลังคา | 3.3  | แผ่น/ม.    |
| กระเบื้องเชิงชาย (Eaves Tile) ต่อความยาวเชิงชาย   | 3.3  | แผ่น/ม.    |

### น้ำหนักกระเบื้อง (โดยประมาณ)

|   |      |           |
|---|------|-----------|
| กระเบื้องพื้นหลังคา (Main Tile)                           | 2.80 | กก./แผ่น  |
| กระเบื้องสันหลังคา (Top Tile)                             | 1.70 | กก./แผ่น  |
| กระเบื้องเชิงชาย (Eaves Tile)                             | 1.85 | กก./แผ่น  |
| น้ำหนักคงที่ ที่ใช้ในการออกแบบโครงสร้างหลังคา (Dead Load) | 52   | กก./ตร.ม. |

### มาตรฐานการยึดกระเบื้อง

อย่างน้อยยึดกระเบื้องด้วยตะปูเกลียว 1.5 นิ้ว-ปลายส่วน แผ่นละ 2 ตัว กับแป ในลักษณะทุกแผ่นกระเบื้อง (วิธียึดกระเบื้องเป็นไปตามมาตรฐานที่บริษัท กำหนด)

- \* การติดตั้งสินค้า โปรดศึกษารายละเอียดใน "คู่มือการติดตั้งกระเบื้องและครอบ หลังคาคอนกรีต เอสซีจี รุ่น Oriental"
- \* สียงกระเบื้องอาจแตกต่างกันเล็กน้อย ซึ่งเป็นลักษณะของกระเบื้องคอนกรีต ในการซื้อกระเบื้องแต่ละครั้ง ควรซื้อให้ครบตามจำนวนการใช้งานจริง
- \* สียงกระเบื้องอาจแตกต่างจากสีในรูปตัวอย่างเนื่องจากการพิมพ์
- \* รายละเอียดต่างๆ ที่ระบุไว้ในเอกสารนี้อาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม

### ข้อมูลเพื่อความปลอดภัยในท้องถิ่น

- กระเบื้องและครอบหลังคาคอนกรีตได้รับการออกแบบมาเพื่อใช้สำหรับการมุงหลังคาลาดเอียงหรือ Pitched Roof (หลังคาลาดเอียง หมายถึง หลังคาที่โถงมุงมียกคองที่ไม่เป็นด้านใด เป็น หลังคาทรงจั่ว หลังคาทรงปั้นหยา หรือ หลังคาทรงระแนงทรงจั่วกับปั้นหยา เป็นต้น) ซึ่งมีมุมลาดชันหรือกำหนดของกระเบื้องแต่ละชนิด ตาม "คู่มือการติดตั้ง" ทั่วทั้งบ้าน • โปรดศึกษา "คู่มือการติดตั้ง" และปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด ในกรณีที่มีรูปทรงหลังคาไม่ใช่งานลาดเอียง โปรดปรึกษาช่างที่ทรงสิทธิ์ฯ • เมื่อมีการขนย้ายและกองเก็บโปรดปฏิบัติตาม "คู่มือมาตรฐานการจัดสรรทุก ขนาด และองศาบันลม" อย่างเคร่งครัด เพื่อป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้น • ห้ามวางกระเบื้องมีความชื้นและความลาดชัน ห้ามขึ้นบนหลังคาโดยไม่มีแป ในกรณีที่จำเป็นต้องขึ้นหลังคาต้องทำโดยช่างที่มีความชำนาญเท่านั้น และต้องสวมอุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคลทุกครั้ง เช่น เข็มขัดนิรภัย (Safety Belt) และสายยึดโยง (Life Line) เป็นต้น
- ห้ามขึ้นบนหลังคาขณะมีลมแรงหรือฝนตก เพื่อป้องกันการลื่นไถลจากหลังคา • ห้ามใช้เครื่องมือความชื้นประเภทไขควง จิกน็อตกระเบื้องหลังคา ซึ่งจะส่งผลต่อประสิทธิภาพการใช้งานหลังคาในภายหลัง

### ข้อควรระวัง

- การทาสีบน การเคลือบผิว และการติดตั้งสินค้า ควรทำตามคำแนะนำที่ระบุไว้ • การทาสีบนและเคลือบผิวสินค้า โปรดศึกษารายละเอียดใน "คู่มือการทาสีบนสินค้า" • การติดตั้งสินค้า โปรดศึกษารายละเอียดใน "คู่มือการติดตั้งกระเบื้องหลังคา"

MHB-S-R15-C001-6001 \* สื่อและผลิตภัณฑ์ในภาพอาจแตกต่างจากผลิตภัณฑ์จริง เนื่องจากกระบวนการพิมพ์ การพิจารณาสีของผลิตภัณฑ์จริงที่จำหน่ายก่อนการสั่งซื้อ  
All Content, design, and layout are Copyright© 2017, SCG Cement - Building Materials All Rights Reserved, Reproduction in whole or part in any form or without specific written permission is prohibited.

# หลังคาคอนกรีต เอสซีจี รุ่น Oriental





Oriental Pearl



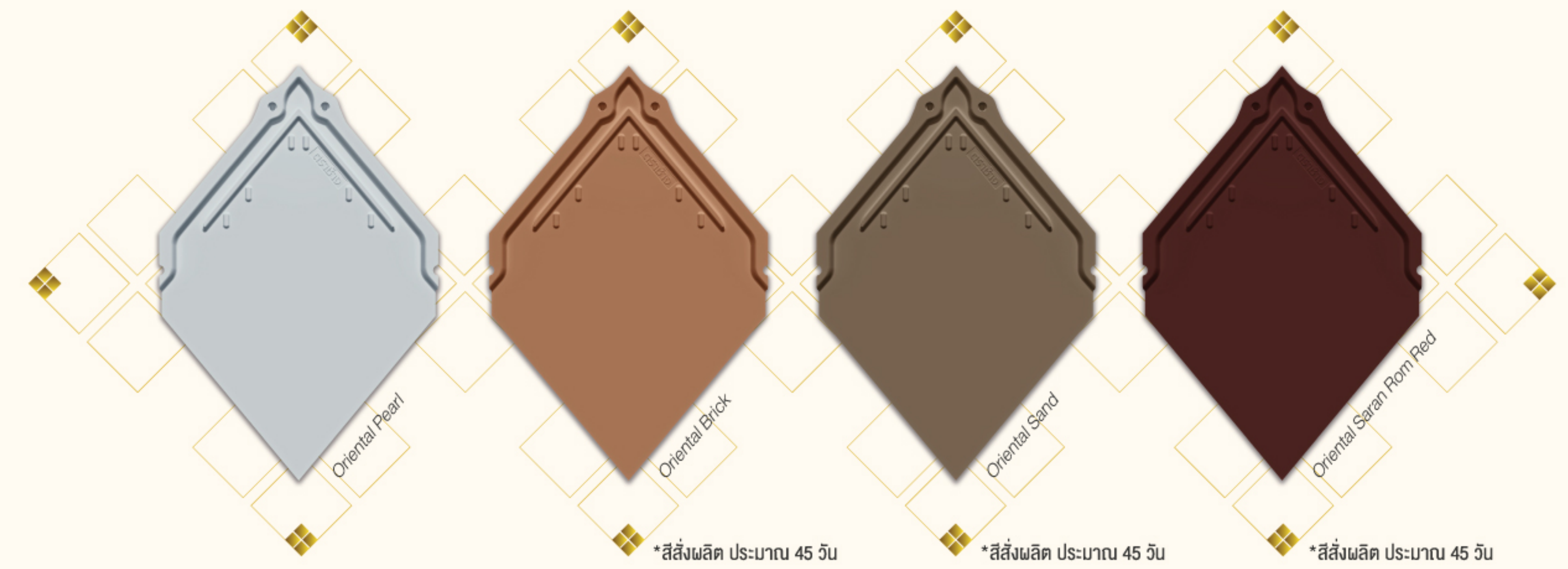
Oriental Brick

# DARE TO BE "โท"

“คลาสสิกอย่างมีสไตล์...สะท้อนกลิ่นอายแห่งอารยธรรมเอเชีย”

กระเบื้องหลังคาคอนกรีต เอสซีจี รุ่น **Oriental โดมใหม่** โดดเด่นด้วยมิติและเส้นสายที่สะท้อนความเป็นไทยได้ชัดเจนยิ่งขึ้น ตอกย้ำความเป็นเลิศด้านเทคโนโลยีป้องกันการรั่วแบบใหม่ และคงไว้ซึ่งเจดสีที่ตอบสนองสไตล์การออกแบบอย่างลงตัว

- เอกลักษณ์ดีไซน์ใหม่ น้ำหนักเบากว่าเดิม มอมมิติแห่งเส้นสายที่ประยุกต์อย่างกลมกลืน
- พร้อมนวัตกรรมการออกแบบคุณลักษณะเฉพาะพิเศษของแผ่นกระเบื้อง สามารถป้องกันการรั่วได้อย่างมั่นใจ โดยไม่ต้องใช้แผ่นรองใต้หลังคา (Sub-Roof)
- แข็งแรง ทนทาน ด้วยการผลิตระบบอัดแรงดันสูง (High Pressing Process)
- สีสวย ทนทาน ด้วยการพ่นสีระบบ Airless Spray System พร้อมผสมสาร UV Absorber ป้องกันแสงแดด เนื้อสีติดแน่น คงความสวยงามยาวนาน
- ยกระดับมาตรฐานการติดตั้งครบด้วยระบบ Dry Tech System ที่ใช้การยึดครอด้วยตะปูเกลียว (Mechanical Fixing) แทนการใช้ปูนทรายยึดครอแบบเดิมๆ ทำให้ป้องกันการรั่วได้อย่างมั่นใจ หมดปัญหาน้ำปูนละเอียดกระเด็น



**ใหม่!** เทคโนโลยีป้องกันการรั่วอย่างชาญฉลาด ด้วยนวัตกรรมการออกแบบกระเบื้องลักษณะเฉพาะ กำหนดจุดหมุนวนและทิศทาง การไหลของลมและน้ำ ป้องกันการรั่วได้อย่างมั่นใจ โดยไม่ต้องใช้ Sub-Roof

