

BETTER LIVING

แคตตาล็อกรวมหลังคา ฝ้า ผนัง พื้น และวัสดุตกแต่ง เอสซีจี



หลังคาเอสซีจี ผู้เชี่ยวชาญด้านหลังคา ตอบโจทย์ทุกสไตล์บ้านด้วยวัสดุครบครัน และหลากหลาย พร้อมนวัตกรรมสะท้อนรังสีความร้อน และสีสวย ทนนาน



เสริมลูกบ้านให้สวยมีดีไซน์ ตอบโจทย์ได้ทุกสไตล์ และยังมีฟังก์ชันที่ครบครัน เหมาะกับการใช้งานทั้งฝ้า ผนัง พื้น ด้วยสามารถบอร์ด ไม้สังเคราะห์ และวัสดุตกแต่ง เอสซีจี

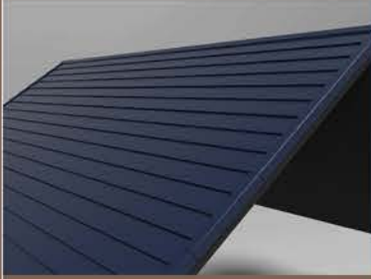


นวัตกรรมเพื่อบ้านอยู่สบาย พร้อมป้องกันทุกปัญหา ด้วย**อุปกรณ์หลังคา ฝ้า ผนัง พื้น เอสซีจี** และมั่นใจปลอดภัยอยู่สบาย ด้วย**ฉนวนกันความร้อน วัสดุอะคูสติก เอสซีจี** พร้อมเติมเต็มทุกพื้นที่ด้วย**แผ่นโป๊วงแสง เอสซีจี**



DECAAR by SCG แบบดัดสินค้าตกแต่งของเอสซีจี ที่ช่วยให้คุณสร้างสรรค์งานดีไซน์ได้อย่างมีเอกลักษณ์ ตอบโจทย์การใช้งานทั้งฟาสาด และพื้นที่ภายนอก พร้อมรังสรรค์พื้นที่สวน และทางเดินรอบบ้านให้สวยอย่างมีสไตล์ ด้วย**ผลิตภัณฑ์ตกแต่งภูมิทัศน์ เอสซีจี**





หลังคาเอสซีจี ผู้เชี่ยวชาญด้านหลังคา
 ตอบโจทย์ทุกสไตล์บ้านด้วยวัสดุครบครัน
 และหลากหลาย พร้อมนวัตกรรมสะท้อน
 รังสีความร้อน และสีสวย ทนนาน



เสริมลูกบ้านให้สวยมีดีไซน์ ตอบโจทย์
 ได้ทุกสไตล์ และยังมีส่วนที่ครบครัน
 เหมาะกับการใช้งานทั้งฝ้า ผนัง พื้น
 ด้วย **สมาร์ทบอร์ด เอสซีจี** **ไม้สังเคราะห์** และ
วัสดุตกแต่ง เอสซีจี



นวัตกรรมเพื่อบ้านอยู่สบาย พร้อม
 ป้องกันทุกปัญหา ด้วย **อุปกรณ์หลังคา
 ฝ้า ผนัง เอสซีจี** และมั่นใจปลอดภัย
 อยู่สบาย ด้วย **ฉนวนกันความร้อน
 วัสดุอะคูสติก เอสซีจี** พร้อมเติมเต็ม
 ทุกพื้นที่ด้วย **แผ่นโป๊วแสง เอสซีจี**



DECAAR by SGG แบนด์สินค้านำมา
 ของ เอสซีจี ที่ช่วยให้คุณสร้างสรรคงาน
 ดีไซน์ได้อย่างมีเอกลักษณ์ ด้วยวัสดุที่
 หลากหลาย มีคุณภาพ พร้อมตีเกลาร
 ติดตั้งมาตรฐาน ตอบโจทย์การใช้งาน
 ฝ้าชายและพื้นที่ภายนอก พร้อมรังสรรค์
 พื้นที่สวนและทางเดินรอบบ้านให้สวย
 อย่างมีสไตล์ ด้วย **ผลิตภัณฑ์ตกแต่ง
 ภูมิทัศน์ เอสซีจี**

สารบัญ

หลังคาไฟเบอร์ซีเมนต์ เอสซีจี	6-7
- รุ่น ลอนคู่	
- รุ่น พรีเม่า	
หลังคาคอนกรีต เอสซีจี	8-12
- รุ่น ซีแพค	
- รุ่น เพรสทิง	
- รุ่น นิวสโตร์	
หลังคาเซรามิก เอสซีจี	13-15
- รุ่น เซลิท้า เคิร์ฟ	
- รุ่น เอ็กซ์เซลล่า	
อุปกรณ์หลังคา เอสซีจี	16-18
อุปกรณ์ยึดและติดตั้งฝ้า ผนัง พื้น เอสซีจี	19-21
ฉนวนกันความร้อน เอสซีจี	22-23
แผ่นโป๊วแสง เอสซีจี	24-25
วัสดุอะคูสติก เอสซีจี	26-27
สมาร์ทบอร์ด เอสซีจี	30-33
- ฝ้าและผนัง	
- พื้น	
ไม้สังเคราะห์ เอสซีจี	34-39
- ไม้ฝาและไม้เชิงชาย	
- วัสดุตกแต่ง รุ่น ซี-ชาแนล และรุ่น บิวผนัง	
ซีเมนต์บอร์ด เอสซีจี	40-41
วัสดุตกแต่ง เคการ บาย เอสซีจี	42-49
- ผนังตกแต่ง รุ่น วูด-ดี / โคเท้	
- ผนังตกแต่ง รุ่น โมติน่า / โมติซ	
- ระเบียงตกแต่ง รุ่น อลูเอ็กซ์ / ไลน์	
- พื้นตกแต่ง รุ่น วูดเซนส์ / คัลเลอร์ทู และที-คลิปปิลด์	
ผลิตภัณฑ์ตกแต่งภูมิทัศน์ เอสซีจี	50-53



อุปกรณ์ยึดหลังคา เอสซีจี
จอยึดเชิงชาย เอสซีจี



อุปกรณ์หลังคากระบายอากาศ เอสซีจี
กระเบื้องระบายอากาศ เอสซีจี



หลังคาเซรามิก เอสซีจี
รุ่น EXCELLA Modern
สีซิลเวอร์ เกรย์



อุปกรณ์หลังคาทับร่อง เอสซีจี
ชุดอุปกรณ์ยึดครอบระบบแห้ง เอสซีจี
สำหรับตะโพน



อุปกรณ์หลังคาทับร่อง เอสซีจี
ชุดอุปกรณ์ยึดครอบระบบแห้ง เอสซีจี
สำหรับสันหลังคา



อุปกรณ์ยึดหลังคา เอสซีจี
แป เอสซีจี



อุปกรณ์หลังคาทับร่อง เอสซีจี
แผ่นสะท้อนความร้อน เอสซีจี

เอสซีจี มุ่งพัฒนานวัตกรรมวัสดุก่อสร้างที่ยั่งยืนอย่างต่อเนื่อง ลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และขับเคลื่อนอุตสาหกรรมด้วยบทบาท Key Enabler ภายใต้แนวคิด “Waste to Construction” ที่นำวัสดุเหลือใช้กลับมาเพิ่มมูลค่า สอดคล้องกับการพัฒนา Low Carbon Materials โดยทุกสินค้าจะต้องมีการรับรอง Carbon Footprint of Product (CFP) จากสถาบันชั้นนำ (TGO, EPD) รวมถึง การออกแบบกระบวนการทำงานที่ลด Waste จากกระบวนการทำงานประกอบด้วย

เอสซีจี ไม่หยุดพัฒนาสินค้าวัสดุก่อสร้าง จึงได้รับการรับรองจากสถาบันชั้นนำต่างๆ ว่าเป็นสินค้าที่มีคุณภาพเพื่อสร้าง “พื้นที่ชีวิตที่ดีที่สุด” อย่างยั่งยืน

สินค้าคุณภาพตามมาตรฐาน



มาตรฐานผลิตภัณฑ์ มอก.
ผ่านการรับรองว่าเป็นสินค้าที่ผลิตในประเทศไทย ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



Made in Thailand (MIT)
ผ่านการรับรองผลิตภัณฑ์ที่ผลิตในประเทศไทย Made in Thailand (MIT) จากสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย



EUCB (European Certification Board for mineral wool products)
มาตรฐานจากยุโรปในเรื่องความปลอดภัยของเส้นใย ที่ทดสอบว่าเส้นใยเมื่อเข้าสู่ร่างกายจะสามารถย่อยสลายได้เอง โดยธรรมชาติ



Leadership in Energy and Environmental Design (LEED)
ผ่านการรับรองมาตรฐานอาคารเขียวเพื่อความเป็นผู้นำด้านพลังงาน และสิ่งแวดล้อม

รางวัลสินค้าคุณภาพครองใจผู้บริโภค อันดับ 1



No.1 Brand Thailand
แบรนด์อันดับ 1 ในใจผู้บริโภค โดยนิตยสาร Marketeer



Thailand's Most Admired Brand
รางวัลความน่าเชื่อถือ และไว้วางใจจากผู้บริโภคในหมวดวัสดุก่อสร้าง โดยนิตยสาร BrandAge

สินค้าคุณภาพเพื่อสิ่งแวดล้อม และชีวิตที่ยั่งยืน



SCG Green Choice
ผ่านการรับรองผลิตภัณฑ์และบริการที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และช่วยส่งเสริมในด้านสุขอนามัยที่ดี เพื่อช่วยรักษาโลกและคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น



Carbon Footprint (ฉลากคาร์บอนฟุตพริ้นท์)
เป็นฉลากที่แสดงถึงปริมาณการ “ปล่อยก๊าซเรือนกระจก (GHGs)” ที่เกิดขึ้นจากการผลิตผลิตภัณฑ์นั้นๆ โดยคำนวณตั้งแต่การได้มาซึ่งวัตถุดิบ จนเข้าสู่กระบวนการผลิต การขนส่ง การนำไปใช้ และการกำจัดซาก



Green Label (ฉลากเขียว)
ฉลากที่มอบให้กับสินค้าที่มีองค์ประกอบ กระบวนการผลิต การใช้ ตลอดจนการทิ้งทำลายที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมน้อยกว่าเมื่อเปรียบเทียบกับสินค้าหรือบริการที่ทำหน้าที่อย่างเดียวกัน โดยคุณภาพยังอยู่ในมาตรฐานที่กำหนด



Green Industry (อุตสาหกรรมสีเขียว)
องค์กรที่ได้รับการรับรองจากกระทรวงอุตสาหกรรม โดยประกอบกิจการที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และพัฒนาอย่างยั่งยืน มีความรับผิดชอบต่อสังคม



Energy Saving Label (ฉลากประสิทธิภาพสูง)
ฉลากที่แสดงค่าประสิทธิภาพการใช้พลังงานของผลิตภัณฑ์ ที่ได้มาตรฐานโดยกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน กระทรวงพลังงาน



Carbon Reduction Label (ฉลากลดคาร์บอน)
สินค้าที่มีกระบวนการผลิตที่ช่วยลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ตามข้อกำหนดขององค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก และมูลนิธิสถาบันสิ่งแวดล้อมไทย



Environmental Product Declaration (ฉลากข้อมูลสิ่งแวดล้อม)
ฉลากที่แสดงผลกระทบเชิงตัวเลขที่มีต่อสิ่งแวดล้อม ตลอดอายุการใช้งานของผลิตภัณฑ์



European Conformity
ผ่านการรับรองจากผู้ผลิตว่ามีคุณสมบัติตามข้อกำหนดด้านคุณภาพ ความปลอดภัย และการคุ้มครองสิ่งแวดล้อม ตามกฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้องของสหภาพยุโรป



Green Choice (Philippines)
ผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ตามมาตรฐาน ISO 14024

หลังคา เอสซีจี

หลังคาไฟเบอร์ซีเมนต์ เอสซีจี

รุ่น ลอนคู่ ไฮบริด “หนาที่สุด 5.5 มม.”
ปลอดภัยต่อสุขภาพ ไม่มีแร่ใยหิน 100%

นวัตกรรมอนุภาคนาโนขนาดเล็ก ที่แทรกซึมเข้าไปในเนื้อกระเบื้อง เพื่อเพิ่มพลังการยึดเกาะระหว่างโมเลกุลปูนซีเมนต์ เอสซีจี กับเส้นใยสังเคราะห์พิเศษ ให้เนื้อกระเบื้อง แน่น แข็งแรง ทนทาน

สูตรใหม่
FIBER HYBRID+



- **เนื้อแน่น ทนทาน**
สูตรใหม่ พัฒนาขึ้นด้วยนวัตกรรมนาโนเทคโนโลยี **FIBER HYBRID+** ทำให้เนื้อกระเบื้องแน่นขึ้น แข็งแรง ทนทาน ทุกสภาพอากาศ
- **สีสวย ทนนาน**
สูตรสีถูกพัฒนาให้ยึดเกาะเนื้อกระเบื้องแน่นขึ้น พร้อมเคลือบสีพิเศษ 2 ชั้น ด้วยระบบสีมาตรฐานระดับโลก สีจึงสวย สดใส เงางาม
- **อยู่สบาย ไม่ร้อน เสียงไม่ดัง**
เนื้อกระเบื้องไฟเบอร์ซีเมนต์นำความร้อนต่ำ บ้านไม่ร้อนอบอ้าว เสียงเบากว่า เมทัลชีททั่วไปถึง 17%
- **ปลอดภัย ไร้แร่ใยหิน**
ไม่มีส่วนผสมของแร่ใยหิน ที่เป็นอันตรายต่อการเกิดมะเร็ง
- **มั่นใจ ด้วยคุณภาพ**
ได้รับการรับรองมาตรฐาน มอก. 1407-2540 และวางใจได้ด้วยการะบวนการผลิตจาก เอสซีจี ที่เชี่ยวชาญด้านหลังคามายาวนานกว่า 80 ปี



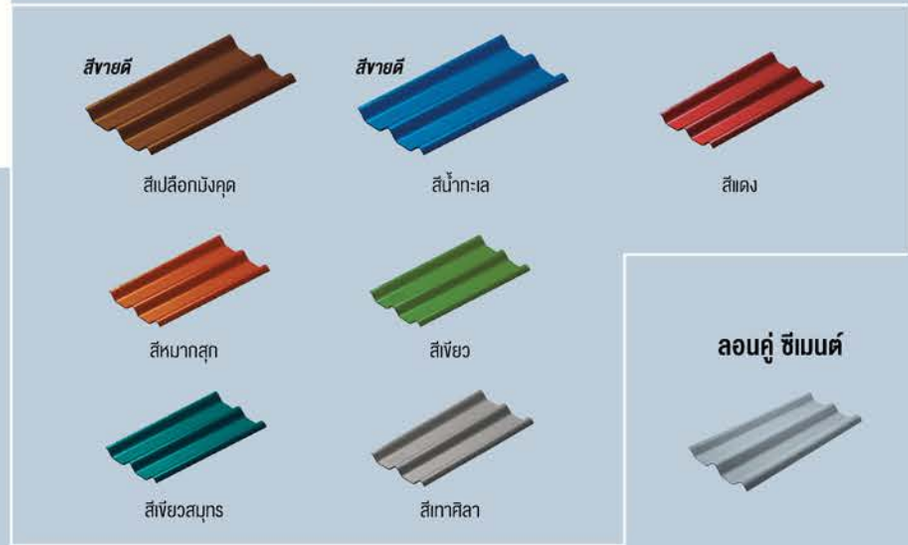
สีประเภทมุก



สีเขียวประเภทมุก สีแดงประเภทมุก

สีน้ำตาลประเภทมุก สีน้ำเงินประเภทมุก สีส้มประเภทมุก

สีมาตรฐาน



สีน้ำตาล สีฟ้า สีแดง

สีหมากสุก สีเขียว

สีเขียวสมุทร สีเทาสีลา

ลอนคู่ ซีเมนต์



รายละเอียดเพิ่มเติม



ชุดครอบ สำหรับหลังคาลอนคู่ ไฮบริด

	ครอบสันโค้ง ใช้ปิดตลอดแนวสันหลังคา (2.2 แผ่น / สันหลังคา 1 ม.)		ครอบโค้ง 4 ทาง ใช้ปิดกับสันตะเพีทั้ง 4 ข้าง ที่มาบรรจบกันสำหรับหลังคาทรงปั้นหยา		ครอบโค้งตะเพี ใช้ปิดตลอดแนวสันตะเพี (3.15 แผ่น / สันตะเพี 1 ม.)
	ครอบโค้งปิดปลาย ใช้ปิดหน้าจั่วสำหรับหลังคาทรงจั่ว หรือปิดที่ชายของสันตะเพี		ครอบโค้ง 3 ทาง ใช้ปิดบริเวณที่สันหลังคาบรรจบสันตะเพีสำหรับสันหลังคาทรงปั้นหยา		ครอบขอบผนัง ใช้ปิดที่ปลายกระเบื้อง ส่วนที่มาชนกับฝาผนัง (2.2 แผ่น / ผนัง 1 ม.)
	ครอบข้างปิดชาย ใช้ต่อจากครอบข้างตัวสุดท้าย บริเวณผนังลมของหลังคาทรงจั่ว		ครอบข้าง ใช้ปิดบริเวณบับลมของหลังคาทรงจั่ว (2 แผ่น / บับลม 1 ม.)		ครอบมุม 15 และ 20 องศา ใช้ปิดที่สันหลังคาสำหรับหลังคาที่มีความชัน 15 และ 20 องศา (เมื่อพะะสีซีเมนต์)
	ครอบสันปรับมุม* ใช้ปิดที่สันหลังคาสำหรับหลังคาที่มีความชันตั้งแต่ 15-40 องศา		ครอบปิดจั่วปรับมุม* ใช้ปิดหน้าจั่วสำหรับหลังคาทรงจั่ว		ครอบสันเพิงหางน ใช้ปิดบริเวณสันเพิงหางน (เมื่อพะะสีทาสีลาและสีซีเมนต์)

* มีจำหน่ายเฉพาะกลุ่มสีมาตรฐานเท่านั้น

อุปกรณ์หลังคาแนะนำ

ไม้ปิดทับนก เอสซีจี สำหรับลอนคู่ ใช้สำหรับปิดทับนกที่เชิงชาย มีรูปรองรับเข้ากับลอนของหลังคาลอนคู่

ตะปูเกลียวยึดกระเบื้องลอนคู่ ปลายส่วน เอสซีจี 100 มม. 4 นิ้ว (100 ตัว/กล่อง)

ข้อมูลเทคนิค

รายละเอียด	ขนาด: กว้าง x ยาว (ซม.)	
	50X120	50X150
หนา (มม.)	5.5	5.5
น้ำหนักประมาณ (กก. / แผ่น)	6.7	8.4
จำนวนแผ่น / ตร.ม.	2.2	1.7
ความชันหลังคา (องศา)	15-40	15-40
ระยะแป (ซม.)	100	130
มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	มอก. 1407-2540	

ชุดครอบ สำหรับหลังคาพรีมา

ระบบครอบชั้นเดียว ฝ้ารูปลอน ประหยัด ติดตั้งเร็ว



ครอบสันหลังคา
ใช้ปิดตลอดแนวสันหลังคา
(2 แผ่น / สันหลังคา 1 ม.)



ครอบสันตะโพก
ใช้ปิดตลอดแนวสันตะโพก



ครอบโค้งปิดปลาย
ใช้ปิดหน้าจั่ว สำหรับหลังคาทรงจั่ว
หรือปิดที่ชายของสันตะโพก



ครอบโค้ง 4 ทิศ
ใช้ปิดกับสันตะโพกทั้ง 4 ทิศ ที่มา
บรรจุกัน สำหรับหลังคาทรงปั้นหยา

ระบบครอบ 3 ชั้น เรียบร้อย ลงตัว



ครอบสันโค้ง แบบสามชั้น
ใช้ปิดตลอดแนวสันหลังคาและสันตะโพก
(2.2 แผ่น / สันหลังคา 1 ม.)



ครอบโค้งปิดปลาย แบบสามชั้น
ใช้ปิดหน้าจั่ว สำหรับหลังคาทรงจั่ว
หรือปิดที่ชายของสันตะโพก



ครอบโค้ง 4 ทิศ แบบสามชั้น
ใช้ปิดกับสันตะโพกทั้ง 4 ทิศ ที่มา
บรรจุกัน สำหรับหลังคาทรงปั้นหยา



ชุดแผ่นปิดสันหลังคา
มี 2 ลอน และ 3 ลอน

ครอบที่ใช้ได้ทั้ง 2 ระบบ



ครอบข้าง
ใช้ปิดบริเวณบั้นลมของหลังคาทรงจั่ว
(2 แผ่น / บั้นลม 1 ม.)



ครอบข้างปิดชาย
ใช้ต่อจากครอบข้างปิดตัวสุดท้าย
บริเวณบั้นลมของหลังคาทรงจั่ว



ครอบสามทางที่
ใช้ปิดบริเวณจุดต่อระหว่างแนวสัน
หลังคา 2 แนวตั้งฉากและอยู่ในแนว
ระนาบเดียวกัน



ครอบโค้ง 3 ทิศ
ใช้ปิดบริเวณที่สันหลังคาบรรจบกับ
แนวสันตะโพก 2 แนว สำหรับหลังคา
ทรงปั้นหยา

อุปกรณ์หลังคาเมะน่า



แปะ เอสซีซี
• ปลอดภัยและแข็งแรง
• ปลอดภัยต่อสิ่งแวดล้อม

ยาว 4 ม. หน้า 0.7 มม.



ยอซีด 1 นิ้ว และ 1.5 นิ้ว

ยอซีดหลังคาไฟเบอร์ซีเมนต์

1 นิ้ว และ 1.5 นิ้ว
ใช้ยึดหลังคาไฟเบอร์ซีเมนต์กับแปะเหล็ก
กล่องละแปะไปโดยไม่ต้องเจาะ



ยอซีดแปดตัว

ยอซีดหลังคาไฟเบอร์ซีเมนต์

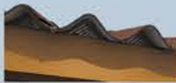
สำหรับแปดตัว
ใช้ยึดหลังคาไฟเบอร์ซีเมนต์กับแปะเหล็กตัว
ซี 75 และ ซี 100 โดยไม่ต้องเจาะ



คลิปล็อก เอสซีซี รุ่นพรีมา

• หลังคาสวยไม่รั่ว ไม่ต้องเจาะกระเบื้อง
เพียงเกี่ยวคลิปล็อกเข้ากับปีกแปะ เอสซีซี
• แข็งแรง ปลอดภัย จากแรงลม โดยผ่าน
การทดสอบ Reverse Load Test
• ปลอดภัยกับคนงาน ผลิตภัณฑ์เหล็กแผ่น
เกรดเอ ชูกันสนิม

มีทั้งชุบสังกะสี และชุบสี



ชุดแผ่นปิดเชิงชาย เอสซีซี รุ่นพรีมา

• กบนาน ไม่หดตัว หรือบิดงอ
• นก หนู หรือสัตว์เล็ก ไม่สามารถเข้าใต้หลังคาได้



แผ่นปิดรอยต่อ เอสซีซี

• ติดแน่นไม่หลุดล่อน ทนความร้อนสูง
• แข็งแรงและง่ายต่อการรีดแมงสาบเข้าสู่รูปลอน
เพราะเสริมแกนกลางด้วยตะแกรงอะลูมิเนียม
• สวย ทุกรอยต่อ ด้วยกรากกับด้วยสีน้ำอะคริลิก



ยาว 2 เมตร / ก้อน

รางน้ำตะขกั่วความหนาเคลือบสี เอสซีซี

• ร่องน้ำลึก
• ปีกรางกว้าง
• ปลอดภัย



ชุดแผ่นปิดสันหลังคา
(มี 2 ลอน)



ชุดแผ่นปิดสันหลังคา
(มี 3 ลอน)

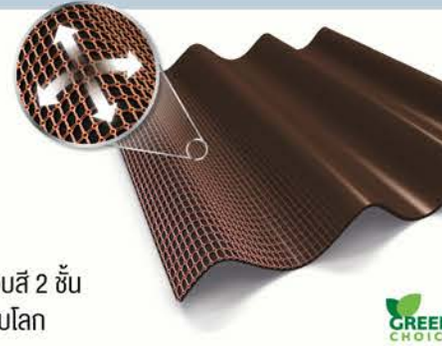
แผ่นปิดลอนสันหลังคาและสันตะโพก เอสซีซี

• ยึดครอบติดกับชุดแผ่นปิดลอนสันหลังคาและสันตะโพก
• ป้องกันละอองฝนและสัตว์ขนาดเล็ก

หลังคาไฟเบอร์ซีเมนต์ เอสซีซี รุ่น พรีมา

ลอนพลิ้วสวย ... อย่างมีเอกลักษณ์ ให้ความรู้สึกอบอุ่นลงตัว

- เนื้อเหนียว ทนแรงกระแทก และยิ่งปลอดภัย ไร้โยหิน
- สวยแกร่ง ด้วยรูปลอนที่ดูดีกว่า ช่วยให้กระเบื้องแข็งแรงยิ่งขึ้น
- น้ำหนักเบา เพียง 14 กก. / ตร.ม. ทำให้ประหยัดโครงสร้าง
- สีสวย ทนนาน ด้วยเทคโนโลยีเคลือบสี 2 ชั้น โดยระบบนำสีที่เป็นเทคโนโลยีระดับโลก



GREEN CHOICE



กลุ่มสีธรรมชาติ

สีเทาดี



สีน้ำตาล



สีเทาแกรนิต



สีน้ำตาลทรายแก้ว

สีเทาดี



สีส้มอิฐ



สีแดง

กลุ่มสีทอประกาย



สีน้ำเงินทอประกาย



สีส้มทอประกาย

รายละเอียดเพิ่มเติม



ข้อมูลเทคนิค

รายละเอียด	ขนาด
กว้างxยาว (ซม.)	55X65
หนา (มม.)	5
น้ำหนักประมาณ (กก. / แผ่น)	3.9
จำนวนแผ่น / ตร.ม.	3.9
ความชันหลังคา (องศา)	20-45
ระ-ย-แป (ซม.)	50

ใหม่! สีสวยทนทานยิ่งขึ้น ด้วยเทคโนโลยีการเคลือบสี 2 ชั้น*



“DOUBLE COATING”



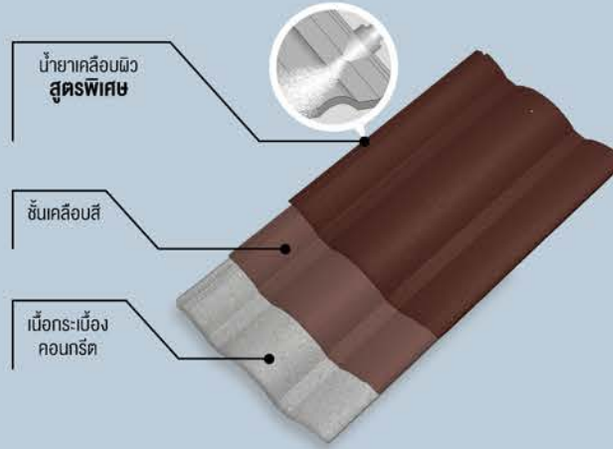
◦ สีสวยทนทาน ด้วยเทคโนโลยีใหม่ การเคลือบสี 2 ชั้น

ปกป้องสีสนของกระเบื้องหลังคาให้สวยทนทานยิ่งขึ้น ด้วยเทคโนโลยีการเคลือบสี 2 ชั้น “Double Coating” เพิ่มประสิทธิภาพการเคลือบสีด้วยน้ำยาเคลือบผิวสูตรพิเศษผสานกับกรรมวิธีพ่นสีแบบ Wet on Wet พันสีในขณะที่ยังเปียก ทำให้เนื้อสีติดประสานเป็นเนื้อเดียวกับกระเบื้อง

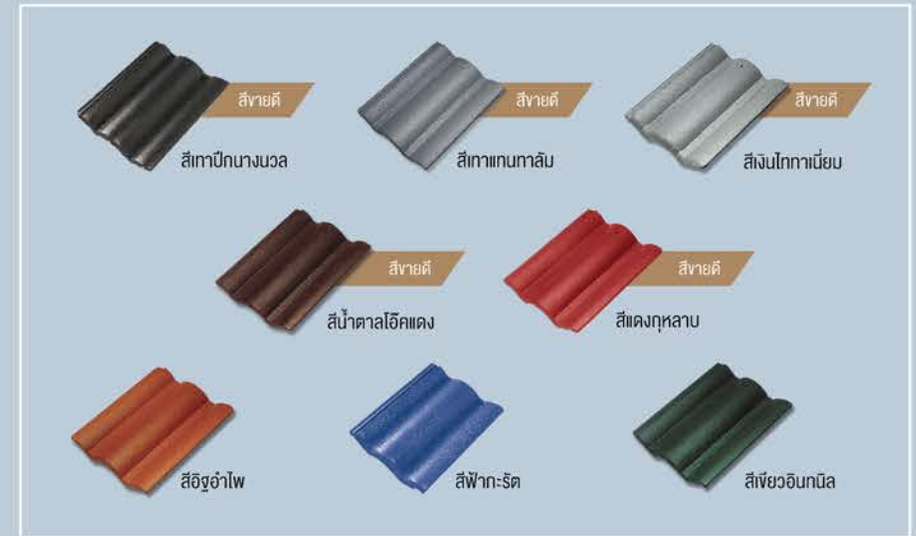
◦ มั่นใจ ไม่รั่ว

ออกแบบพิเศษให้มีบัวตักน้ำ 3 ชั้น 2 ร่องลึก ยาวตลอดแนวชายกระเบื้อง เพื่อป้องกันน้ำฝนสาดย้อนด้านหัวกระเบื้องและมีลึนรางด้านข้างกระเบื้องที่ป้องกันการรั่วระหว่างแผ่นได้อย่างมั่นใจ ผ่านการทดสอบในอุโมงค์ลมและการใช้งานจริงมากกว่า 50 ปี

หลังคาคอนกรีต เอสซีจี
รุ่น ซีแพค



กลุ่มสีมาตรฐาน



กลุ่มสีประกาย



กลุ่มสีใหม่



ชุดครอบ สำหรับซีแพค



ครอบสันโค้ง
ใช้ประกอบสันหลังคาและบริเวณตะเข้สัน (3.3 แผ่น/ความยาว 1 ม.)

ครอบโค้งสี่ทาง
ใช้ปิดทับตะเข้สันทั้ง 4 ด้าน ที่บานจรจบกันของหลังคาเป็นหยากรงสี่เหลี่ยมจัตุรัส

ครอบโค้งปิดจั่ว
ใช้ปิดปลายสันหลังคาที่ด้านบนลมสำหรับสันหลังคาทรงจั่ว

ครอบโค้งสามทาง
ใช้ปิดจุดที่สันหลังคาจรจบกับตะเข้สันสำหรับสันหลังคาแบบบันหย้า

ครอบข้าง
ใช้ปิดบริเวณบันลมของหลังคา (3 แผ่น/ความยาว 1 ม.)

ครอบข้างปิดชาย
ใช้ต่อจากครอบข้างตัวสุดท้ายบริเวณบันลมของหลังคา

ครอบโค้งหางม
ใช้ต่อจากครอบสันโค้งตัวสุดท้ายบริเวณตะเข้สัน

ครอบโค้งสองทาง
ใช้บริเวณกึ่งกลางของสันหลังคาสำหรับหลังคาทรงจั่ว

ข้อมูลเทคนิค

รายละเอียด	ขนาด: กว้าง x ยาว (ซม.)
	33x42
หนา (มม.)	25
น้ำหนักประมาณ (กก. / แผ่น)	4.05
จำนวนแผ่น / ตร.ม.	10-11
ความชันหลังคา (องศา)	17-90
ระยะแป (ซม.)	32-34
มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	บอจ. 535-2556



หลังคาคอนกรีต เอสซีจี รุ่น ซีแพค สมุกกุล

เงาสวย ผิวเรียบเนียน



อุปกรณ์หลังคาแนะนำ

 <p>ทรายเทคซิสเต็ม เอสซีจี (สีหลังคา) ป้องกันปัญหาหลังคารั่วบริเวณแนวสันหลังคา ใช้แทนการยึดครอบด้วยปูนปั้น ซึ่งเสี่ยงต่อการแตกร้าวรั่วซึม</p>	 <p>ทรายเทคซิสเต็ม เอสซีจี (ตะขังสี) ป้องกันปัญหาหลังคารั่วบริเวณแนวตะขังสี ด้วยวิธีการติดตั้งแบบ STEP ใช้แทนการยึดครอบด้วยปูนปั้น ซึ่งเสี่ยงต่อการแตกร้าวรั่วซึม</p>
 <p>แผ่นปิดรอยต่อ เอสซีจี ปิดรอยต่อหลังคาทุกรอยต่อ เพื่อป้องกันการรั่วซึม ยึดติดได้แน่นแนบ ไม่ลอกหลุด ทาสีทับได้</p>	 <p>รางน้ำตะขัง เอสซีจี ร่องรางน้ำกว้างและลึกรับน้ำได้มาก ระบายน้ำได้เร็วตัดปัญหาหน้าชั้นราง มี 2 แบบ แบบทึบและแบบใส</p>
 <p>แป เอสซีจี ปลอดภัยและแข็งแรง ปลอดภัยตลอดอายุการใช้งาน</p>	 <p>วยึดเชิงชาย เอสซีจี เพิ่มความแข็งแรง ปลอดภัย ป้องกันการหลุดปลิวของหลังคาแนวเชิงชาย มีให้เลือก 2 แบบ ทึบและใส</p>
 <p>แหวนยึดกระเบื้อง เอสซีจี ยึดแน่น กระเบื้องไม่หลุดปลิว ปลอดภัย ไม่เป็นสนิม</p>	 <p>วยึดกระเบื้อง เอสซีจี ใช้งานร่วมกับตะปู เอสซีจี เพื่อความแข็งแรงให้กับหลังคา มีให้เลือก 2 แบบ ทึบและใส</p>
 <p>ตะปูเกลียว เอสซีจี ยึดแน่นมั่นคง ปลอดภัย ทนทาน</p>	 <p>แผ่นสะท้อนความร้อน เอสซีจี และแผ่นสะท้อนความร้อน เอสซีจี รุ่นอัลตราคูล อินโนგრีน สะท้อนรังสีความร้อนเข้าสู่หลังคา ได้สูงถึง 95% ผลิตจากอลูมิเนียมฟอยล์แท้ 100%</p>
 <p>แผ่นปิดเชิงชาย เอสซีจี (ป้องกันสัตว์เล็ก) สำหรับหลังคาคอนกรีต เอสซีจี ป้องกันสัตว์ขนาดเล็กไม่ให้เข้าไปสร้างความเสียหายใต้หลังคา ทนทาน ไม่มีดินหรือกร่อน มี 2 ลอนลอนขึ้นจูเรียนและลอนอลาบานา</p>	 <p>สีทาปูนรายใต้ครอบ เอสซีจี เป็นสีพลาสติกคุณภาพสูง (Acrylic Paint) ใช้ทาปูนรายใต้ครอบและตกแต่งรอยตัดหรืออุดขัดบนแผ่นหลังคา ทำให้สีของหลังคาดูกลมกลืนมากขึ้น</p>

- **รูปลอนเล็ก ลอนขึ้นจูเรียน**
ลอนเอกลักษณ์เฉพาะของเอสซีจี ให้พื้นหลังคาโดดเด่นไม่เหมือนใคร ท้องลอนกว้าง ช่วยระบายน้ำได้ดี
- **ผิวสัมผัส เรียบเนียนสวย**
ด้วยเทคโนโลยีการผลิตให้ผิวหลังคาเรียบเนียน พร้อมโทนสีเข้มเพิ่มลูกทันสมัยให้บ้าน



กลุ่ม สมุกกุล

 <p>Cool Grey ดูล เกรย์</p>	 <p>Shadow Grey ชาโดว์ เกรย์</p>	 <p>Teak Brown ทีก บราวน์</p>	 <p>Ash Grey แอส เกรย์</p>
 <p>Granite Brown แกรนิต บราวน์</p>	 <p>Red Brick เรด บรีค</p>	 <p>Red Brick คลาสสิก บรู</p>	

รายละเอียดเพิ่มเติม



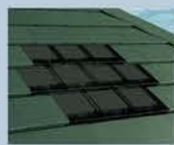


หลังคาคอนกรีต เอสซีจี รุ่น เพรสทิจ

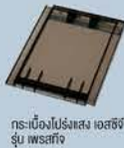
กลุ่มสีมาตรฐาน



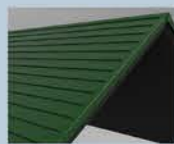
อุปกรณ์หลังคาแนะนำ



กระเบื้องโปร่งแสง เอสซีจี สำหรับหลังคาคอนกรีต รุ่น เพรสทิจ
เป็นกระเบื้องชนิดใสสีฟ้าที่แสงสามารถส่องผ่านได้ 50-60% เหมาะสำหรับมุมที่ต้องการแสงสว่างจากธรรมชาติช่วยประหยัดค่าไฟ อีกทั้งแสงแดดที่ผ่านเข้าตัวอาคาร จะช่วยลดความเย็นได้ดียิ่งขึ้น



กระเบื้องโปร่งแสง เอสซีจี รุ่น เพรสทิจ



กรอบระบบใหม่ไร้รอยต่อ (Seamless Fitting System)
สีสวยงามนานด้วยเทคโนโลยีการเคลือบสี Inorganic Pigment พันสีแบบ Wet on Wet แข็งแรงทนทานทั่วแผ่น



กรอบข้าง ซีมเลส รุ่น เพรสทิจ



ระบบครอบผนัง เอสซีจี สำหรับหลังคาคอนกรีต รุ่น เพรสทิจ
สวยเป็นสีเดียวกับหลังคาทั้งหมด ใช้งานเรียบร้อยด้วยครอบหัวผนังและครอบข้างผนัง รุ่น เพรสทิจ ที่ออกแบบให้ลงตัวกลมกลืนกับแผ่นกระเบื้อง รุ่น เพรสทิจ ให้หลังคาทั้งหมดสวยงามลงตัว โดยไม่รีรอด้วยชุดอุปกรณ์ยึดครอบผนังที่กันส่วสมบูรณ์แบบ



ชุดกระเบื้องป้องกันและชุดครอบปล่อง เอสซีจี สำหรับหลังคาคอนกรีต รุ่น เพรสทิจ

ออกแบบเพื่อรองรับความต้องการในการติดตั้งอุปกรณ์อื่นๆ กับหลังคาคอนกรีต รุ่น เพรสทิจ เช่น เสาอากาศโทรทัศน์ ก่อระบายอากาศ ปล่องระบายควัน อุปกรณ์สายล่อฟ้า ก่อ สำหรับเครื่องทำน้ำร้อนพลังแสงอาทิตย์ หรือท่อลมอื่นๆ ที่ต้องการผ่านขึ้นทางหลังคา โดยไม่ต้องเจาะกระเบื้องติดตั้งสะดวกเพื่อความสวยงามเรียบร้อยและมั่นใจได้ในเรื่องการป้องกันปัญหารั่วซึม



ชุดกระเบื้องป้องกัน เอสซีจี รุ่น เพรสทิจ



ชุดครอบปล่อง เอสซีจี รุ่น เพรสทิจ



ครอบข้างผนัง เอสซีจี รุ่น เพรสทิจ

ครอบหัวผนัง เอสซีจี รุ่น เพรสทิจ

ชุดครอบ สำหรับเพรสทิจ



ครอบปิดปลายตะขี Angle Hip End



ครอบตะขีสัน Angle Hip



ครอบสันหลังคา Angle Verge



ครอบข้าง ซีมเลส Angle Ridge



ครอบปิดจั่ว Angle Ridge End



ครอบข้างปิดปลาย ซีมเลส Verge Hip End

หลังคาคอนกรีต เอสซีจี รุ่น เพรสทิจ X-Shield



สีสวยทนกว่าหลังคาคอนกรีตทั่วไป **3 เท่า***
นวัตกรรมการเคลือบสีสูตรพิเศษ **X-Shield Technology** เพิ่มพลังการยึดเกาะของชั้นสีและชั้นเคลือบ ช่วยให้โมเลกุลระหว่างชั้นผสมแน่นเป็นเนื้อเดียวกัน ทำให้สีสวยทนกว่าหลังคาคอนกรีตทั่วไป 3 เท่า*



X-Shield



หลังคาคอนกรีตทั่วไป

การทดสอบเปรียบเทียบ **ความคงทนของสีหลังคาคอนกรีต** ภายใต้เวลาและสภาวะเดียวกัน



สีสวยทนกว่าหลังคาคอนกรีตทั่วไป **3 เท่า***
ด้วยเทคโนโลยีอันทันสมัยและกรรมวิธีเคลือบสีด้วยระบบ Wet-on-Wet Process โดยใช้นวัตกรรม การเคลือบสีสูตรพิเศษ X-Shield Technology เพิ่มพลังการยึดเกาะของชั้นสีและชั้นเคลือบ ช่วยให้ โมเลกุลระหว่างชั้นผสมแน่นเป็นเนื้อเดียวกัน ทำให้สีสวย ทนนาน



หมดกังวลเรื่องหลังคารั่วซึม ด้วยการออกแบบกระเบื้องหลังคาและการมีครอบหลังคาครบทุกจุด มีการออกแบบโดยใช้ระบบลิ้นรางแบบ Inter Locking ที่ทำให้กระเบื้องทุกแผ่น สามารถยึดติดกัน อย่างแนบสนิท รวมถึงมีชุดครอบที่ออกแบบให้เข้ากับรูปแบบกระเบื้องหลังคาครบทุกตำแหน่ง ที่จำเป็นต้องมี จึงมั่นใจได้ว่าผนังหลังคาจะสวยงามและหมดกังวลเรื่องหลังคารั่วซึม



สวย เรียบง่าย ให้อารมณ์พักผ่อน
ผิวสัมผัส และโทนสีที่เป็นธรรมชาติ ให้ความรู้สึกกลมกลืนกับตัวบ้านได้อย่างสวยงามและผ่อนคลาย และด้วยรูปลอน กระเบื้องหลังคาแบบเรียบสามารถเข้าได้กับบ้านหลากหลายสไตล์

ข้อมูลเทคนิค

รายละเอียด	รุ่น เพรสทิจ X-Shield	รุ่น เพรสทิจ X-Shield Slim
	ขนาด: กว้าง x ยาว (ซม.)	ขนาด: กว้าง x ยาว (ซม.)
	33x42	33x42
หนา (มม.)	26.5	19
น้ำหนักประมาณ (กก. / แผ่น)	5.20	4.90
จำนวนแผ่น / ตร.ม.	10-11	10-11
ความชันหลังคา (องศา)	35-40	25-40
ระยะแป (ซม.)	31-33	31-33
มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	535-2556	-



รายละเอียดเพิ่มเติม



* เปรียบเทียบจากผลการทดสอบกระเบื้องหลังคาคอนกรีต SCG สูตรปกติกับสูตรสี X-Shield ด้วยกระบวนการทดสอบเร่งสภาวะ: QUV เทียบตามมาตรฐาน ASTM G154 โดย SCG Technology Roof Design Center พบว่าสูตรสี X-Shield ทนต่อสภาวะแวดล้อมดีกว่าสูตรเดิม 3 เท่า
หมายเหตุ : มาตรฐานการยึดกระเบื้องอย่างน้อยยึดกระเบื้องด้วยตะปูเกลียว 2 นิ้ว-ปลายสว่านแผ่นละ 2 ตัวกับแป ในลักษณะ-ทุกแผ่นกระเบื้อง (วิธียึดกระเบื้องเป็นไปตามมาตรฐานที่บริษัท กำหนด)

หลังคาคอนกรีต เอสซีจี รุ่น Prestige X-Shield SLIM

บาง เนียน เท่

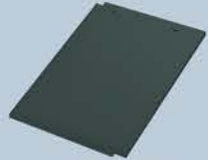
28% THINER
บางกว่ากระเบื้องหลังคาคอนกรีตทั่วไป 28%
ลดความหนาของกระเบื้อง เพื่อเพิ่มเส้นสายที่เฉียบคม แต่ยังคงความแข็งแรงเท่าเดิม

SMOOTH SURFACE
ผิวหน้ากระเบื้องที่เรียบเนียนยิ่งขึ้น เพิ่มลูกไม้อิครีนให้กับบ้าน

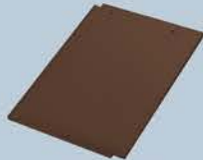
X-Shield Technology
นวัตกรรมการเคลือบสีสูตรพิเศษ เพิ่มพลังการยึดเกาะของชั้นสี ทำให้สีสวยทนกว่าหลังคาคอนกรีตทั่วไป 3 เท่า*



กลุ่มสี X-Shield



Deep Forest
ดิว ฟอริสตัน



Iris Brown
ไอริส บราวน์



Cloudy Grey
เคลาดี้ เกรย์



Choco Brown
ช็อคโก บราวน์



Midnight Blue
มิดไนท์บลู



Dark Grey
ดาร์ค เกรย์



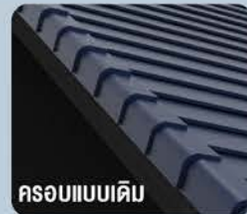
Ivory Grey
ไอวอรี เกรย์



Auburn Brown
ออบิน บราวน์



Harmony Clay
ฮาร์โมนี เคลย์



ครอบแบบเดิม



ครอบ Seamless

คอมพิลิกหลังคาคอนกรีตแบบเรียบด้วย
ครอบระบบใหม่ไร้รอยต่อ (Seamless Fitting System)

สีสวยทนนานด้วยเทคโนโลยีการเคลือบสีสูตรพิเศษ
X-Shield Technology เพิ่มพลังการยึดเกาะของชั้นสี ทำให้สีสวยทน



กลุ่มสี X-Shield Slim



Dark Grey
ดาร์ค เกรย์



Midnight Blue
มิดไนท์บลู



Cloudy Grey
เคลาดี้ เกรย์



Ivory Grey
ไอวอรี เกรย์



Iris Brown
ไอริส บราวน์



Auburn Brown
ออบิน บราวน์



Choco Brown
ช็อคโก บราวน์

รายละเอียดเพิ่มเติม



หลังคาคอนกรีต เอสซีจี รุ่น นิวสโตร์

ตอบทุกคำจำกัดความของ บ้านสไตล์โมเดิร์นที่เหนือกว่า

X-Shield HeatBLOCK



Trend



คอมพลิกหลังคาคอนกรีตแบบเรียงด้วย **กรอบระบบใหม่ไร้รอยต่อ (Seamless Fitting System)**

สีสวยทนนานด้วยเทคโนโลยีการเคลือบสีสูตรพิเศษ X-Shield Technology เพิ่มพลังการยึดเกาะของชั้นสี ทำให้สีสวยทน

ชุดครอบ สำหรับนิวสโตร์



เหนือกว่าด้วยนวัตกรรมการสะท้อนรังสีความร้อน บนพื้นกระเบื้องหลังคาคอนกรีต



ข้อมูลเทคนิค

รายละเอียด	ขนาด: กว้าง x ยาว (ซม.)
หน้า (มม.)	40x40
น้ำหนักประมาณ (กก. / แผ่น)	20
จำนวนแผ่น / ตร.ม.	5.60
ความชันหลังคา (องศา)	10
ระยะแป (ซม.)	22.5-45
ระยะแป (ซม.)	27-29

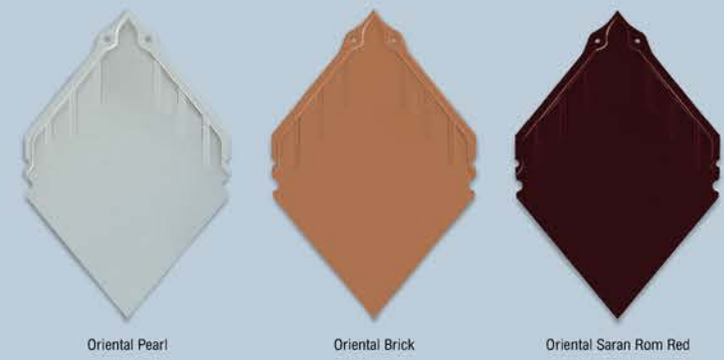
รายละเอียดเพิ่มเติม



หลังคาคอนกรีต เอสซีจี รุ่น นิวสโตร์ โอเรียนทอล

DARE TO BE "ไทย"

“คลาสสิกอย่างมีสไตล์... สะท้อนกลิ่นอายแห่งอารยธรรมเอเชีย”



เทคโนโลยีป้องกันการรั่วอย่างชาญฉลาด ด้วยนวัตกรรมการออกแบบกระเบื้องลักษณะเฉพาะกำหนดจุดหมุนวน และทิศทางการไหลของลมและน้ำ ป้องกันการรั่วได้อย่างมั่นใจ โดยไม่ต้องใช้ Sub-Roof



ข้อมูลเทคนิค

รายละเอียด	ขนาด: กว้าง x ยาว (ซม.)
หน้า (มม.)	30x45
น้ำหนักประมาณ (กก. / แผ่น)	20
จำนวนแผ่น/ตร.ม.	2.80
ความชันหลังคา (องศา)	18.5
ระยะแป (ซม.)	33-35
ระยะแป (ซม.)	17.5-18

รายละเอียดเพิ่มเติม



หลังคาเซรามิก เอสซีจี รุ่น เซลิกา เคิร์ฟ



ด้วย 5 คุณสมบัติที่เหนือกว่า
ตอบโจทย์ในทุกปัญหาของหลังคาคอนกรีตทั่วไป

-  **สีสวยทนนาน ติดทนนาน** เพราะผ่านการเผาด้วยอุณหภูมิสูงช่วยหลอมรวมเม็ดสีให้เป็นเนื้อเดียวกับแผ่นกระเบื้องหมดปัญหาเรื่องสีซีดจางแบบหลังคาคอนกรีต
-  **บ้านเย็นสบาย ช่วยลดการสะสมความร้อน** เพราะมีค่านำความร้อนต่ำและคายความร้อนได้ดีกว่าหลังคาคอนกรีตส่งผลให้บ้านเย็นอยู่สบาย
-  **แข็งแรง ทนทาน** ด้วยนวัตกรรมการผลิตตามมาตรฐาน เอสซีจี จึงมั่นใจได้ในคุณภาพความแข็งแรงที่เหนือค่ามาตรฐาน มอก.
-  **น้ำหนักเบา** ด้วยน้ำหนักที่น้อยกว่าหลังคาคอนกรีตถึง 1 กก. / แผ่น
-  **ลดโอกาสเกิดภัยพิบัติ** จากคุณสมบัติพิเศษของผิวสัมผัสที่เรียบเนียน หลังคาจึงดูสวยเหมือนใหม่อยู่เสมอ ต่างจากหลังคาคอนกรีตที่เป็นผิวเปลือกส้มทำให้เกิดการสะสมของสิ่งสกปรกได้ง่ายกว่า



อุปกรณ์หลังคาแนะนำ



แผ่นสะท้อนความร้อน เอสซีจี และแผ่นสะท้อนความร้อน เอสซีจี รุ่นอัลตราคูล อินโนเกรน
สะท้อนรังสีความร้อนเข้าสู่หลังคา ได้สูงถึง 95% ผลิตจากอลูมิเนียมพอยล์แท้ 100%



แท่นยึดกระเบื้องพิเศษ เอสซีจี
ยึดแน่น กระเบื้องพิเศษไม่หลุดปลิวปลอดภัย ไม่เป็นสนิม



แผ่นปิดรอยต่อ เอสซีจี
ปิดรอยต่อหลังคาทุกรอยต่อ เพื่อป้องกันการรั่วซึม ยึดติดได้แน่นหนา ไม่ลอกหลุด ทาสีทับได้



แผ่นปิดเชิงชาย เอสซีจี (ป้องกันสัตว์เล็ก)
สำหรับหลังคาคอนกรีต เอสซีจี ป้องกันสัตว์ขนาดเล็กไม่ให้เข้าไปสร้างความเสียหายใต้หลังคา ทนทาน ไม่บิดงอหรือกร่อน มี 2 ลอนลอนขึ้นจูเรียนและลอนเอลานานา

รายละเอียดเพิ่มเติม



ชุดครอบ สำหรับเซลิกา เคิร์ฟ



ครอบสันโค้ง
ใช้ประกอบสันหลังคาและบริเวณตะโพกสัน จำนวนการใช้งาน 3.3 แผ่น / ความยาว 1 ม.



ครอบโค้งปิดจั่ว
ใช้ปิดปลายสันหลังคาที่ด้านบนลม สำหรับหลังคาทรงจั่ว จำนวนการใช้งาน 1 แผ่น / 1 จุด



ครอบข้าง
ใช้ปิดบริเวณบนลม สำหรับหลังคาทรงจั่ว จำนวนการใช้งาน 3 แผ่น / ความยาว 1 ม.



ครอบข้างปิดชาย
ใช้ต่อจากครอบข้างตัวสุดท้าย บริเวณบนลมสำหรับหลังคาทรงจั่ว จำนวนการใช้งาน 1 แผ่น / 1 จุด



ครอบโค้งหางม
ใช้ต่อจากครอบสันโค้งตัวสุดท้ายบริเวณตะโพกสัน จำนวนการใช้งาน 1 แผ่น / 1 จุด



ครอบโค้งสองทาง
ใช้บริเวณกึ่งกลางของสันหลังคา หรือหลังคา ทรงจั่ว จำนวนการใช้งาน 1 แผ่น / 1 จุด



ครอบโค้งสามทาง
ใช้ปิดจุดที่สันหลังคาบรรจบกับตะโพกสัน สำหรับสันหลังคาทรงปั้นหยา จำนวนการใช้งาน 1 แผ่น / 1 จุด



ครอบโค้งสี่ทาง
ใช้ปิดกับตะโพกสันทั้ง 4 ด้านที่บรรจบกันของหลังคาทรงปั้นหยา ทรงสี่เหลี่ยมจัตุรัส จำนวนการใช้งาน 1 แผ่น / 1 จุด

ข้อมูลเทคนิค

รายละเอียด	ขนาด: กว้าง x ยาว (ซม.)
	33x42
หนา (มม.)	25
น้ำหนักประมาณ (กก. / แผ่น)	3
จำนวนแผ่น / ตร.ม.	10.5
ความชันหลังคา (องศา)	25-40
ระยะแป (ซม.)	32-34

* ติดตั้งครอบด้วยอุปกรณ์ระบบหลังคา



หลังคาเซรามิก เอสซีจี รุ่น เอ็กซ์เซลล่า คลาสสิก



*สีสังเคราะห์ ประมาณ 45 วัน

หลังคาเซรามิก เอสซีจี รุ่น เอ็กซ์เซลล่า เกรซ



- สีสวย ทนนาน
- น้ำหนักเบา
- ไม่แตกสลายงา
- ทนทุกปัญหาเรื่องซึม
- บ้านเย็นสบาย



ข้อมูลเทคนิค เอ็กซ์เซลล่า รุ่น คลาสสิก

รายละเอียด	ขนาด: กว้าง x ยาว (ซม.)
หนา (มม.)	25.5
น้ำหนักประมาณ (กก. / แผ่น)	3.5
จำนวนแผ่น / ตร.ม.	9.8-10.4
ความชันหลังคา (องศา)	17-60
ระยะแป (ซม.)	32-34

รายละเอียดเพิ่มเติม



ข้อมูลเทคนิค เอ็กซ์เซลล่า รุ่น เกรซ

รายละเอียด	ขนาด: กว้าง x ยาว (ซม.)
หนา (มม.)	30
น้ำหนักประมาณ (กก. / แผ่น)	3.8
จำนวนแผ่น / ตร.ม.	10.5
ความชันหลังคา (องศา)	25-40
ระยะแป (ซม.)	32.5-33.5

รายละเอียดเพิ่มเติม



ชุดครอบ สำหรับเอ็กซ์เซลล่า รุ่น คลาสสิก

- ครอบสันโค้ง**
ใช้ประกอบสันหลังคาและบริเวณตะเข้สัน
จำนวนการใช้งาน 3.3 แผ่น / ความยาว 1 ม.
- ครอบโค้งปิดจั่ว**
ใช้ปิดปลายสันหลังคาที่ด้านบนลม สำหรับหลังคาทรงจั่ว
จำนวนการใช้งาน 1 แผ่น / 1 จุด
- ครอบโค้งสองทาง**
ใช้บริเวณกึ่งกลางของสันหลังคา สำหรับหลังคาทรงจั่ว
จำนวนการใช้งาน 1 แผ่น / 1 จุด
- ครอบโค้งสามทาง**
ใช้ปิดจุดที่สันหลังคาบรรจบกับตะเข้สัน
สำหรับสันหลังคาทรงปั้นหยา จำนวนการใช้งาน 1 แผ่น / 1 จุด
- ครอบข้าง**
ใช้ปิดบริเวณบนลม สำหรับหลังคาทรงจั่ว
จำนวนการใช้งาน 3 แผ่น / ความยาว 1 ม.
- ครอบข้างปิดชาย**
ใช้ต่อจากครอบข้างที่สุดท้ายบริเวณบนลม สำหรับหลังคาทรงจั่ว
จำนวนการใช้งาน 1 แผ่น / 1 จุด
- ครอบโค้งสี่ทาง**
ใช้ปิดกับตะเข้สันทั้ง 4 ด้านที่บนบรรจบกันของหลังคาทรงปั้นหยา ทรงสี่เหลี่ยมจัตุรัส
จำนวนการใช้งาน 1 แผ่น / 1 จุด
- ชุดครอบโค้งปล่อง**
ใช้สำหรับติดตั้งวัสดุอุปกรณ์ต่างๆ บนหลังคา เช่น สายล่อฟ้า,
ท่อระบายอากาศ เป็นต้น จำนวนการใช้งาน 1 แผ่น / 1 จุด
- ครอบโค้งหางมม**
ใช้ต่อจากครอบสันโค้งสุดท้ายบริเวณ
ตะเข้สัน จำนวนการใช้งาน 1 แผ่น / 1 จุด

หลังคาเซรามิก เอสซีจี รุ่น เอ็กซ์เซลล่า โมเดิร์น



Obsidian Grey



Silver Grey



Platinum



Coco Brown



Copper Brown*

*สีสังเคราะห์ ประมาณ 45 วัน

รายละเอียดเพิ่มเติม



หลังคาเซรามิก เอสซีจี รุ่น เอ็กซ์เซลล่า คริสตัล

ทุกความสวยงามจินตนาการได้ไม่สิ้นสุดบนพื้นหลังคา ด้วย Digital Printing Technology

- **New Printing Innovation**
เทคโนโลยีการพิมพ์แบบใหม่ สร้างลวดลายเสมือนจริง
- **Remarkable Design**
ดีไซน์โดดเด่น หล่อหลอมอย่างมีระดับ
- **Color Durability**
สีสวย ทนนาน ไม่ซีดจาง



Sabana Black



Sabana White



Clay



SCG Heat Protection Accessories อุปกรณ์หลังคากันร้อน เอสซีจี

- ▶ ช่วยสะท้อนรังสีความร้อนออกจากพื้นหลังคา
- ▶ ป้องกันความร้อนจากหลังคาเข้าสู่ตัวบ้าน



SCG Fixing Accessories อุปกรณ์ยึดหลังคา เอสซีจี

- ▶ เสริมความแข็งแรงให้พื้นหลังคา ไม่หลุดปลิว



SCG Leakage Protection Accessories อุปกรณ์หลังคากันรั่ว เอสซีจี

- ▶ ป้องกันจุดเสี่ยงบนพื้นหลังคาและบริเวณรอยต่อหลังคา ที่ทำให้เกิดการรั่วซึมได้



SCG Ventilation Accessories อุปกรณ์หลังคาระบายอากาศ เอสซีจี

- ▶ ด้วยการออกแบบตามหลักวิศวกรรมของชุดกระเบื้องปล่องระบายอากาศ ช่วยเพิ่มแรงดูดอากาศ ทำให้อากาศร้อนใต้ถุนหลังคาระบายออกได้ดีขึ้น
- ▶ กระเบื้องปล่องระบายอากาศ ได้รับการออกแบบสำหรับหลังคาเอสซีจี แต่ละรุ่น ที่ประกอบสำเร็จจากโรงงาน ทำให้มั่นใจว่าหลังคาปลอดภัย ไร้รั่วซึม

ข้อมูลเทคนิค เอ็กซ์เซลล่า รุ่น โมเดิร์น และรุ่น คริสตัล

รายละเอียด	ขนาด: กว้าง x ยาว (ซม.)
	33.5x42
หนา (มม.)	30
น้ำหนักประมาณ (กก. / แผ่น)	3.8
จำนวนแผ่น / ตร.ม.	10.5
ความชันหลังคา (องศา)	25-40
ระยะแป (ซม.)	32-34

ชุดครอบ สำหรับเอ็กซ์เซลล่า



ครอบตะเข้
ใช้ปิดบริเวณตะเข้สัน
จำนวนการใช้งาน 2.8 แผ่น / ม.



ครอบปิดจั่ว
ใช้ปิดบริเวณสันหลังคาตัวสุดท้าย
สำหรับหลังคาทรงจั่ว
จำนวนการใช้งาน 1 แผ่น / จุด



ครอบสันหลังคา
ใช้ปิดบริเวณสันหลังคา
จำนวนการใช้งาน 2.8 แผ่น / ม.



ครอบข้างปิดชาย
ใช้ปิดปลายบันลอม
จำนวนการใช้งาน 1 แผ่น / จุด



ครอบข้าง
ใช้ปิดบริเวณบันลอม
จำนวนการใช้งาน 3 แผ่น / ม.



ครอบปิดปลายตะเข้
ใช้ปิดครอบตะเข้สันตัวสุดท้ายที่ปลายตะเข้สัน
จำนวนการใช้งาน 1 แผ่น / จุด

รายละเอียดเพิ่มเติม



อุปกรณ์หลังคา เอสซีจี

ปกป้องบ้านทั้งหลังอย่างมั่นใจ
เลือกใช้อุปกรณ์ เอสซีจี



อุปกรณ์หลังคา
กันรั่ว เอสซีจี

อุปกรณ์หลังคา
ระบายอากาศ เอสซีจี

อุปกรณ์หลังคา
กันร้อน เอสซีจี

อุปกรณ์
ยึดหลังคา เอสซีจี

อุปกรณ์หลังคา
กับสวิตช์ เอสซีจี

อุปกรณ์หลังคา กันร้อน เอสซีจี SCG Heat Protection Accessories



ขนาด 1.25 x 60.00 ม.
1.25 x 20.00 ม.

แผ่นสะท้อนความร้อน เอสซีจี

ป้องกันบ้านร้อน สามารถสะท้อนรังสีความร้อนได้สูงถึง 95%
เป็นอลูมิเนียมฟอยล์แท้ 2 ด้าน โครงสร้าง 6 ชั้น และเพิ่ม
ความแข็งแรงด้วยเส้นใยแก้ว 3 ทาง ไม่ฉีกขาดง่าย



แผ่นสะท้อนความร้อน เอสซีจี รุ่น อัลตราคูล อินโนგრีน

พัฒนาการอีกขั้นของการกันความร้อนที่ทั้งสะท้อนความร้อนและ
ป้องกันในหนึ่งเดียว ช่วยลดอุณหภูมิในบ้านได้มากกว่าแผ่นสะท้อน
ความร้อนทั่วไปถึง 3 เท่า



ขนาด 0.60 x 4.0 ม.

ฉนวนกันความร้อน เอสซีจี รุ่น Stay Cool

เป็นฉนวนใยแก้วที่ถูกต้องแบบมาตรฐานสำหรับติดตั้งเหนือฝ้าเพดานโดยเฉพาะ
มีคุณสมบัติป้องกันความร้อน เนื้อฉนวนหุ้มรอบด้าน ด้วยแผ่นอลูมิเนียม
ฟอยล์เสริมแรง จึงทนทาน และทำหน้าที่ช่วยสะท้อนความร้อนออกไป



อุปกรณ์หลังคา ระบายอากาศ เอสซีจี SCG Ventilation Accessories



กระเบื้องระบายอากาศ เอสซีจี

ดีไซน์สวยงามไปกับผืนหลังคา มีช่องระบายอากาศช่วยระบายความร้อน
ใต้ถองหลังคา ให้อุณหภูมิภายในบ้านร้อนช้าลง



ชุดกระเบื้องปล่องระบายอากาศ เอสซีจี

ช่วยระบายความร้อนใต้ถองหลังคาไม่ให้ร้อนอบอ้าว โดยใช้ลมธรรมชาติ
ไม่ใช้พลังงานไฟฟ้า



ขนาด 1.2 x 2.4 ม.

ฝ้าสมาร์ทบอร์ด เอสซีจี กลุ่มระบายอากาศ-ไฟรอกซ์ชั่น

แข็งแรง ทนแดด ทนฝน ลดขั้นตอนในการติดตั้งด้วยกับแฉงที่หน้างาน
พาลมเย็นจากภายนอกเข้ามาแทนที่ และไล่ลมร้อนออกทางรูระบายอากาศ



การทำงานของชุดกระเบื้อง ระบายอากาศ เอสซีจี



ภาพก่อนติดตั้ง
อุปกรณ์หลังคา ระบายอากาศ



ภาพการทำงานของกระเบื้อง
ปล่องระบายอากาศ เอสซีจี



ภาพการทำงานของกระเบื้อง
ระบายอากาศ เอสซีจี

หลากหลายระดับการป้องกันความร้อน จาก เอสซีจี



แผ่นสะท้อนความร้อน เอสซีจี



แผ่นสะท้อนความร้อน เอสซีจี รุ่น อัลตราคูล อินโนกรีน



กระเบื้องระบายอากาศ เอสซีจี



ฉนวนกันความร้อน เอสซีจี รุ่น Stay Cool



ฝ้าระบายอากาศ เอสซีจี

อุปกรณ์หลังคากันรั่ว เอสซีจี

SCG Leakage Protection Accessories



ใช้งานได้ 3 ม./ชุด

ชุดอุปกรณ์ยึดครอบระบบแห้ง เอสซีจี สำหรับสันหลังคา

ป้องกันปัญหาหลังคารั่วบริเวณแนวสันหลังคา ใช้แทนการยึดครอบด้วยปูนปั้น ซึ่งเสี่ยงต่อการแตกร้าวรั่วซึม หมดปัญหาหลังคาเออะ-คราน้ำปูน มี 2 รุ่น

- ชุดอุปกรณ์ยึดครอบระบบแห้ง เอสซีจี สำหรับสันหลังคา
- ชุดอุปกรณ์ยึดครอบระบบแห้ง เอสซีจี รุ่น พรีเมียม สำหรับสันหลังคา



ใช้งานได้ 3 ม./ชุด

ชุดอุปกรณ์ยึดครอบระบบแห้ง เอสซีจี สำหรับตะโพน

ป้องกันปัญหาหลังคารั่วบริเวณแนวตะโพน ด้วยวิธีการติดตั้งแบบ STEP ใช้แทนการยึดครอบด้วยปูนปั้น ซึ่งเสี่ยงต่อการแตกร้าวรั่วซึม มี 2 รุ่น

- ชุดอุปกรณ์ยึดครอบระบบแห้ง เอสซีจี สำหรับตะโพน
- ชุดอุปกรณ์ยึดครอบระบบแห้ง เอสซีจี รุ่น พรีเมียม สำหรับตะโพน



รุ่น สแตนเลส ยาว 2 ม. รุ่น อลูมิเนียมเคลือบสี ยาว 2 ม.

รางน้ำตะโพน เอสซีจี

ร่องรางน้ำกว้าง ระบายน้ำได้ปริมาณมากและรวดเร็ว ผนังไม่รั่ว ไม่ล้นราง ผลิตจากวัสดุคุณภาพสูง ป้องกันสนิม ทนทานต่อการกัดกร่อน อายุการใช้งานยาวนาน มี 2 รุ่น

- รุ่น สแตนเลส
 - ร่องราง 12 ซม. ความลึก 3 ซม. ปีก 12 ซม.
 - ร่องราง 15 ซม. ความลึก 3 ซม. ปีก 18 ซม.
- รุ่น อลูมิเนียมเคลือบสี
 - ร่องราง 12 ซม. ความลึก 3 ซม. ปีก 12 ซม.
 - ร่องราง 15 ซม. ความลึก 3 ซม. ปีก 18 ซม.



ขนาด 28 x 40 ซม.
28 x 1,000 ซม.

แผ่นปิดรอยต่อ เอสซีจี

วัสดุปิดรอยต่อหลังคารั่วนั้นเป็นจุดต่อหรือมุมหักของกระเบื้องหลังคา เพื่อป้องกันการรั่วซึมได้อย่างเด็ดขาด สามารถทาสีทับได้เพื่อใหกลมกลืนกับพื้นหลังคา

ชุดอุปกรณ์ยึดครอบผนัง เอสซีจี

• ใช้แทนปึก คสล. ซึ่งเสี่ยงต่อการแตกร้าวรั่วซึม

• ป้องกันปัญหาหลังคารั่วบริเวณกระเบื้องชนผนัง

• สวยงาม กลมกลืนไปกับพื้นหลังคา



ใช้งานได้ 4.8 ม./ชุด

หลากหลายระดับการป้องกันหลังคารั่ว จาก เอสซีจี



ขั้นสุดของการปกป้องทุกจุดเสี่ยงหลังคารั่ว

- ชุดอุปกรณ์ยึดครอบระบบแห้ง เอสซีจี รุ่น พรีเมียม สำหรับสันหลังคา
- ชุดอุปกรณ์ยึดครอบระบบแห้ง เอสซีจี รุ่น พรีเมียม สำหรับตะโพน

✓ **ชั้นลอนเดิมแผ่น (หนาที่สุด)**

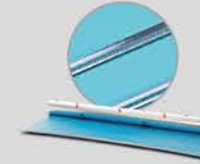


ป้องกันการรั่วบนพื้นหลังคา อย่างเป็นมาตรฐาน

- ชุดอุปกรณ์ยึดครอบระบบแห้ง เอสซีจี สำหรับสันหลังคา
- ชุดอุปกรณ์ยึดครอบระบบแห้ง เอสซีจี สำหรับตะโพน

อุปกรณ์ยึดหลังคา เอสซีจี

SCG Fixing Accessories



แผ่นรองใต้หลังคา เอสซีจี

ออกแบบพิเศษเพื่อให้สกรูยึดหลังคาแน่นและรองรับละอองน้ำได้ เหมาะสำหรับการติดตั้งบริเวณหลังคาครอบที่เปื้อนฝุ่นหรือสกปรก และช่วยลดความชื้นที่สะสมที่หน้าหลังคา



ตะปูเกลียวยึดกระเบื้องปลายส่ว่าน เอสซีจี

ใช้ยึดกระเบื้องหลังคาเข้ากับแปกัวลาไมซ์ แปเหล็กกล่อง และแปรูปตัวซี ที่มีความหนาของเหล็กไม่เกิน 3.2 มม. เพื่อความแข็งแรงให้กับพื้นหลังคา ยึดแน่นมั่นคง ไม่หลุดปลิว ผลิตจากเหล็กชุบสารกันสนิม



วอยด์กระเบื้อง เอสซีจี

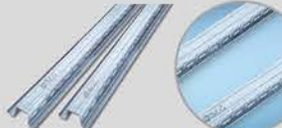
ใช้ยึดเกาะกระเบื้องแวนบนเข้ากับกระเบื้องแวนล่าง เพื่อความแข็งแรงให้กับหลังคาทั้งผืน ผลิตจากวัสดุสแตนเลส



วอยด์เชิงชาย เอสซีจี

ใช้ยึดหลังคาเข้ากับแปแวกแรกตลอดแนวเชิงชายเพื่อเพิ่มความแข็งแรงให้กับพื้นหลังคา มี 2 รุ่น

- รุ่น สแตนเลส
- รุ่น กัวลาไมซ์



แป เอสซีจี

แปสำเร็จรูป ติดตั้งง่าย ด้วยการยึดตะปูเกลียว ทำให้โครงสร้างหลังคาแข็งแรง ผลิตจากเหล็กเคลือบสารกันสนิมสังกะสีผสมอลูมิเนียม 11% และแมกนีเซียม 3% ที่ได้รับมาตรฐาน มอก.2981-2562 ชั้นเคลือบโลหะเหมาะสมต่อการต้านทานการผุกร่อนทำให้มีอายุการใช้งานยาวนาน

หมายเหตุ : กระเบื้องดินเผาความหนาขนาด 20 มม.ควรใช้ยึดด้วยแปเหล็ก



ตะปูเกลียวยึดแป เอสซีจี

ใช้ยึดแปกัวลาไมซ์กับจันทัน เพื่อเพิ่มความแข็งแรงให้กับโครงสร้างหลังคา เจาะยึดได้ง่าย และรวดเร็ว ผลิตจากเหล็กชุบสารกันสนิม



แหวนยึดกระเบื้องพิเศษ เอสซีจี

ใช้ยึดกระเบื้องพิเศษบริเวณตะโพนและตะโพนราง เพื่อป้องกันการหลุดปลิวของกระเบื้องที่ก่อให้เกิดปัญหาการรั่วซึม ผลิตจากวัสดุสแตนเลส



อุปกรณ์หลังคาทึบสัตว์เล็ก เอสซีจี SCG Animal Protection Accessories

ลดโอกาสการเข้าไปทำรังของสัตว์ขนาดเล็กไม่ให้เข้าไปทำความเสียหายบริเวณหลังคาและครอบ



แผ่นปิดครอบสันหลังคา / สันตะเฝ้ เอสซีจี

ป้องกันสัตว์ขนาดเล็กไม่ให้เข้าไปสร้างความเสียหายบริเวณหลังคาและครอบ

ประเภทหลังคา บริเวณที่ใช้งาน	หลังคาแบบลอน (รุ่น ซีแพค / รุ่น เอ็กซ์เซลล่า คลาสสิก และ รุ่น เซลิกา เคิร์ฟ)	หลังคาแบบเรียบ (รุ่น เพรสทิง / รุ่น เพรสทิง เอ็กซ์เซลด์ สลิบ / รุ่น นิวสไตล์ โมเดิร์น / รุ่น เอ็กซ์เซลล่า เกรซ และ รุ่น เอ็กซ์เซลล่า โมเดิร์น)
สันหลังคา	/	X
สันตะเฝ้	/	/
ขนาด / แผ่น (กว้าง x ยาว x สูง)	17.0 x 60.0 x 7.0 ซม.	
บรรจุ	5 แผ่น / กล่อง พร้อมตะปูเกลียว ปลายสว่าน เอสซีจี 32 มม. 15 ตัว	

แผ่นปิดครอบข้าง เอสซีจี

ใช้ปิดช่องว่างบริเวณครอบข้างบนลมและกระเบื้องหลังคา

ประเภทสินค้า	แผ่นปิดครอบข้าง เอสซีจี
ขนาด / แผ่น (กว้าง x ยาว x หนา)	8.0 x 50.0 x 0.3 ซม.
บรรจุ	10 แผ่น / กล่อง พร้อมตะปูเกลียวรวมค่า ปลายแหลม 18 มม. 30 ตัว
ใช้ได้กับ	หลังคาคอนกรีต เอสซีจี รุ่น ซีแพคและรุ่น นิวสไตล์ โอเรียลทอล หลังคาเซรามิก เอสซีจี รุ่น เอ็กซ์เซลล่า คลาสสิก / รุ่น โมเดิร์น และ รุ่น เกรซ

แผ่นปิดครอบข้าง ซีมเลส เอสซีจี และแผ่นปิดครอบข้างผนัง เอสซีจี

ใช้ปิดช่องว่างบริเวณครอบข้างบนลมและกระเบื้องหลังคา

ประเภทสินค้า	แผ่นปิดครอบข้าง Seamless และ แผ่นปิดครอบข้างผนัง
ขนาด / แผ่น (กว้าง x ยาว x หนา)	8.0 x 50.0 x 0.3 ซม.
บรรจุ	10 แผ่น / กล่อง พร้อมตะปูเกลียวรวมค่า ปลายแหลม 18 มม. 30 ตัว
ใช้ได้กับ	หลังคาคอนกรีต เอสซีจี ทุกรุ่น และ หลังคาเซรามิก เอสซีจี ทุกรุ่น



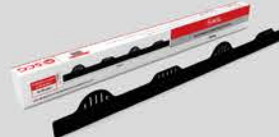
แผ่นปิดเชิงชาย เอสซีจี

ใช้ปิดช่องว่างบริเวณใต้ท้องกระเบื้องหลังคาแนวเชิงชาย
ใช้สำหรับปิดลอนเชิงชาย ใช้ปิดด้านในไม้บังเชิงชายใต้ท้องกระเบื้อง สำหรับหลังคา เอสซีจี

- รุ่น ซีแพค ลอนเอลาบานา
- รุ่น เอ็กซ์เซลล่า คลาสสิก
- รุ่น ซีแพค ลอนเซ็นจูเรียน
- รุ่น เซลิกา เคิร์ฟ
- รุ่น เพรสทิง



• รุ่น ซีแพค ลอนเอลาบานา และ ลอนเซ็นจูเรียน



• รุ่น เพรสทิง



• รุ่น เซลิกา เคิร์ฟ



แผ่นปิดปลายสันตะเฝ้ เอสซีจี

ใช้ปิดช่องว่างบริเวณครอบปิดปลายตะเฝ้

ขนาด / แผ่น (กว้าง x ยาว x สูง)	13.0 x 13.0 x 16.0 ซม.
บรรจุ	4 ชิ้น / กล่อง พร้อมตะปูเกลียว ปลายสว่าน เอสซีจี 32 มม. 4 ตัว
ใช้ได้กับ	หลังคาคอนกรีต เอสซีจี รุ่น ซีแพค / รุ่น เพรสทิง / รุ่น เพรสทิง เอ็กซ์เซลด์ สลิบ / รุ่น นิวสไตล์ โมเดิร์น และ รุ่น นิวสไตล์ โอเรียลทอล หลังคาเซรามิก เอสซีจี รุ่น เอ็กซ์เซลล่า คลาสสิก / รุ่น โมเดิร์น / รุ่น เกรซ และ รุ่น เซลิกา เคิร์ฟ

อุปกรณ์ยึดและติดตั้งฝ้า ผนัง พื้น เอสซีจี



อุปกรณ์ติดตั้งฝ้า เอสซีจี



อุปกรณ์ติดตั้งผนัง เอสซีจี



อุปกรณ์ติดตั้งพื้น เอสซีจี



อุปกรณ์สำหรับติดตั้งฝ้าไฟเบอร์ซีเมนต์ SCG Accessories for Fiber Cement Ceiling Board



อุปกรณ์สำหรับยึดฝ้า

SCG Accessories for Fixing Ceiling



ตะปูเกลียวยึดฝ้าปลายส่วน เอสซีจี ยาว 18 มม. SCG Self Drilling Screw 18 mm for Ceiling

ตะปูเกลียวยึดฝ้า เอสซีจี ปลายส่วน 18 มม. ออกแบบพิเศษสำหรับงานฝ้า มีครีบบริเวณหัวตะปูช่วยคว้านแผ่นฝ้าทำให้หัวตะปูฝังล็อกเข้ากับแผ่นฝ้าอัตโนมัติ ทำให้ผนังเรียบเนียนสวย

- สำหรับยึด ฝ้าไฟเบอร์ซีเมนต์บอร์ด ที่มีขนาดความหนา 0.35-6 มม. ติดกับโครงคร่าวเหล็กบาง 0.45-0.55 มม. โดยไม่ต้องใช้ส่วนเจาะนำ ปลดก๊วย กนกานและสวยงาม ป้องกันสนิมได้ยาวนานกว่า
- ทำงานง่ายเพราะมีปลายส่วนพิเศษ ทำให้สามารถเจาะเหล็กได้สะดวก รวดเร็ว โดยไม่ต้องเจาะนำ สามารถใช้งานได้ ทั้งภายในและภายนอกป้องกันสนิมได้ยาวนาน กนกานรับน้ำหนักได้ดี
- ผลิตจากเหล็กคุณภาพสูงผลิตชุบ Galvanized กันสนิม ด้วยวิธี Mechanical Coating Class 3 หนาถึง 25 ไมครอน ทำให้ป้องกันสนิมได้ยาวนาน

หน่วย (Unit)	จำนวนต่อหน่วย (Pcs)	ขนาด (Size)
กล่อง Box	500	เบอร์ 6 ยาว 18 มม. No.6 Length 18 mm



ตะปูเกลียว เอสซีจี ปลายแหลม ยาว 23 มม. SCG Needle Point Screw 23 mm

ตะปูเกลียว เอสซีจี ปลายแหลม ยาว 23 มม. ใช้ยึดฝ้าไฟเบอร์ซีเมนต์บอร์ดที่มีความหนา 3.5-8 มม. กับโครงคร่าวเหล็กเบอร์ 26-21 หนา 0.45-0.88 มม. ด้วยส่วนไฟฟ้าโดยไม่ต้องเจาะนำ

- ผลิตจากเหล็กคุณภาพสูงผลิตชุบ Galvanized กันสนิม ด้วยวิธี Mechanical Coating Class 3 หนาถึง 25 ไมครอน ทำให้ป้องกันสนิมได้ยาวนาน

หน่วย (Unit)	จำนวนต่อหน่วย (Pcs)	ขนาด (Size)
กล่อง Box	500	เบอร์ 6 ยาว 23 มม. No.6 Length 23 mm



ตะปูเกลียว เอสซีจี ปลายส่วน มีปีก ยาว 32 มม. Screw with Wings 32 mm

ตะปูเกลียว เอสซีจี ปลายส่วน มีปีก 32 มม. หัวฝังจน ออกแบบให้มีครีบบริเวณหัวตะปู ทำให้หัวตะปูฝังจมในเนื้อฝ้าโดยอัตโนมัติทำให้ผนังเรียบเนียนสวย

- ใช้ฝ้าไฟเบอร์ซีเมนต์บอร์ด ขนาด 6-12 มม. ติดกับโครงคร่าวเหล็กรูปพรรณ ที่มีขนาดหนา 1.2-3.2 มม. โดยไม่ต้องใช้ส่วนไฟฟ้าเจาะนำ
- ออกแบบให้มีปลายส่วนพิเศษ ไม่ต้องเจาะนำ ทำงานง่าย เกลียวแข็งแรง และสามารถเจาะเหล็กได้อย่างรวดเร็ว แบบมีปีก ออกแบบมาให้สามารถคว้านเนื้อฝ้าได้
- ผลิตจากเหล็กคุณภาพสูงผลิตชุบ Galvanized กันสนิม ด้วยวิธี Mechanical Coating Class 3 หนาถึง 25 ไมครอนทำให้ป้องกันสนิมได้ยาวนาน

หน่วย (Unit)	จำนวนต่อหน่วย (Pcs)	ขนาด (Size)
กล่อง Box	500	เบอร์ 7 ยาว 32 มม. No.7 Length 32 mm



หัวล็อกยิงฝ้า เอสซีจี SCG Drywall Screw Setter

ใช้งานร่วมกับตะปูเกลียวยึดฝ้า เอสซีจี ปลายส่วน 18 มม. สำหรับงานติดตั้งฝ้าไฟเบอร์ซีเมนต์บอร์ด ความหนา 4-6 มม. ให้ออกมาสวยงาม ผิวงานเรียบเนียน

- หัวแบบฝังจนได้ถูกออกแบบมาให้ใช้ร่วมกับตะปูเกลียวยึดฝ้า เอสซีจี ปลายส่วน 18 มม. ช่วยให้หัวตะปูเกลียวฝังจมในระยะพอเหมาะ
- ใช้งานได้ง่าย ใช้งานสะดวก รวดเร็วมากขึ้น เพียงสวมแทนดอกสว่านก็สามารถใช้ติดตั้งฝ้าไฟเบอร์ซีเมนต์บอร์ดได้ทันที

หน่วย (Unit)	จำนวนต่อหน่วย (Pcs)	ขนาด (Size)
กล่อง Box	1	50 มม. 50 mm

อุปกรณ์สำหรับเก็บงานรอยต่อระหว่างแผ่น SCG Accessories For Finishing Work



กาวโพลียูรีเทน เอสซีจี SCG Smartboard Polyurethane Sealant

- กาวโพลียูรีเทน เอสซีจี สำหรับ ฝ้าไฟเบอร์ซีเมนต์บอร์ด
- ใช้สำหรับอุดรอยต่อที่มีการเคลื่อนตัว หรือบริเวณที่มีการสั่นสะเทือน และรอยต่อขนาดใหญ่ กว้าง มีความยืดหยุ่นตัวสูงเหมาะกับการใช้งาน ฝ้าพดาน, ฝ้าผนังและพื้น ที่มีการติดตั้งแบบเว้นร่อง
 - กนกาน ทุกสภาวะอากาศ ทนแดด ทนฝน ใช้งานได้ทั้งภายในและ ภายนอก ป้องกันการรั่วซึมของน้ำและคราบสกปรก 100% กับได้ โดยไม่เปลี่ยนแปลงเจดสี

หน่วย (Unit)	จำนวนต่อหน่วย (Pcs)	ขนาด (Size)
หลอด Tube	1	310 มม. 310 ml



อุปกรณ์สำหรับติดตั้งผนังไฟเบอร์ซีเมนต์ SCG Accessories for Fiber Cement Wall

โครงกอลาไนซ์ ซี74, ยู76 เอสซีจี SCG Galvanized Frame C74, U76



โครงกอลาไนซ์ ซี74, ยู76 เอสซีจี สำหรับผนังไฟเบอร์ซีเมนต์บอร์ด

- เหล็กหนา แข็งแรง ปลอดภัย โดยผลิตตามมาตรฐาน มอก.863 - 2532 และมีความหนาเต็มขนาด 0.55 มม.
- ประหยัด หน้ากว้างโครง 45,47 มม. โดยไม่ต้องเสริมโครงบริเวณรอยต่อของผนังไฟเบอร์ซีเมนต์ ช่วยลดเวลาและค่าแรงในการติดตั้ง
- ทนทาน ไม่เป็นสนิม ด้วยเทคโนโลยีการเคลือบผิวด้วย Hot Dip Galvanized Steel Z22 ที่มีชั้นเคลือบกันสนิมที่หนาเป็นพิเศษทำให้เกิดสนิมได้ยากเหมาะสำหรับสภาพความชื้นสูงในเมืองไทย

หน่วย (Unit)	จำนวนต่อหน่วย (Pcs)	ขนาด (Size)
ท่อน Piece	1	3 เมตร 3 m

ตะปูเกลียว เอสซีจี ปลายแหลมยาว 10 มม. SCG Needle Point Screw 10 mm



ตะปูเกลียว เอสซีจี ปลายแหลมยาว 10 มม. สำหรับยึดโครงกอลาไนซ์ C49, C62, C74, C92, U51, U64, U76 และ U94

- สามารถยึดเกาะกับโครงกอลาไนซ์ ที่มีความหนาไม่เกิน 1.2 มม.
- ติดตั้งง่าย ใช้ได้ทั้งภายใน และภายนอก ป้องกันสนิมได้ยาวนาน

หน่วย (Unit)	จำนวนต่อหน่วย (Pcs)	ขนาด (Size)
กล่อง Box	500	เบอร์ 6 ยาว 10 มม. No.6 Length 10 mm

อุปกรณ์สำหรับเก็บงานรอยต่อระหว่างแผ่น SCG Accessories For Finishing Work

กาวโพลียูรีเทน เอสซีจี SCG Smartboard Polyurethane Sealant



กาวโพลียูรีเทน เอสซีจี สำหรับ ผนังไฟเบอร์ซีเมนต์บอร์ด

- ใช้สำหรับอุดรอยต่อที่มีการเคลื่อนตัว หรือบริเวณที่มีการสั่นสะเทือนและรอยต่อขนาดใหญ่ กว้าง มีความยืดหยุ่นตัวสูง เหมาะกับงานฝ้าเพดาน, ฝาผนังและพื้นที่มีการติดตั้งแบบเว้นร่อง
- ทนทาน ทนสภาพอากาศ ทนแดด ทนฝน ใช้งานได้ทั้งภายใน และ ภายนอกป้องกันการรั่วซึมของน้ำ ทาสีน้ำอะคริลิก 100% ได้ดี โดยไม่เปลี่ยนแปลงเฉดสี

หน่วย (Unit)	จำนวนต่อหน่วย (Pcs)	ขนาด (Size)
หลอด Tube	1	310 มม. 310 ml

ปูนฉาบสมาร์ทจอยท์ เอสซีจี

สำหรับฉาบรอยต่อผนังไฟเบอร์ซีเมนต์บอร์ด รุ่น ขอนลาด และเก็บหัวตะปูเกลียวหรือความเรียบรอย บนผิวผนัง ก่อนทาสี

- สีก่อนสีกับผนังไฟเบอร์ซีเมนต์ และติดกันเนื้อเดียวกับปูนฉาบทั่วไป
- รับแรงกระแทกได้มากกว่า แข็งแรงกว่าเดิมเนื้อเดียวกับปูนฉาบทั่วไป
- ทำงานง่าย ได้มาตรฐาน ประหยัดต้นทุน และเวลาบ่มสีหลังให้หัวส่วนผสมจากถุง ไม่ต้องใช้น้ำยารองพื้นก่อนฉาบ

หน่วย (Unit)	จำนวนต่อหน่วย (Pcs)	ขนาด (Size)
ถุง Bag	1	20 กก. 20 kg

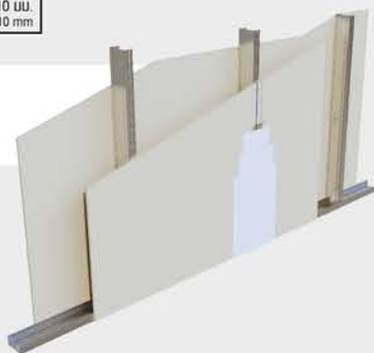


ปูนพลาสเตอร์ฉาบรอยต่อ เอสซีจี SCG Plaster Joint Compound

ปูนพลาสเตอร์ฉาบรอยต่อ เอสซีจี สำหรับผนังไฟเบอร์ซีเมนต์บอร์ด

- เนื้อปูนละเอียด ไม่เป็นเม็ด ผสมง่าย เหนียว ฉาบสีและเรียบ
- ไม่เสอะเกาะ ไม่แตกร้าว ลอกล่อน หรือยุบตัว เพราะมีความสามารถในการยึดเกาะสูง
- จัดแต่งด้วยกระดาษทรายได้ง่าย

หน่วย (Unit)	จำนวนต่อหน่วย (Pcs)	ขนาด (Size)
ถุง Bag	1	25 กก. 25 kg



อุปกรณ์สำหรับติดตั้งไม้สังเคราะห์ไฟเบอร์ซีเมนต์ SCG Accessories for Fiber Cement Wood Plank

อุปกรณ์สำหรับติดตั้งผนังภายใน และผนังภายนอก SCG Accessories for Internal of External Wall



หน่วย (Unit)	จำนวนต่อหน่วย (Pcs)	ขนาด (Size)
กล่อง Box	500	เบอร์ 6 ยาว 23 มม. No.6 Length 23 mm

ตะปูเกลียว เอสซีจี ปลายแหลม ยาว 23 มม. SCG Needle Point Screw 23 mm

- ตะปูเกลียว เอสซีจี ปลายแหลม ยาว 23 มม. ใช้ยึดกับโครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี เบอร์ 24 หน้า 0.55 มม. โดยไม่ต้องเจาะรู
- ผลิตจากเหล็กคุณภาพสูงผลิตชุบ Galvanized กันสนิมด้วยวิธี Mechanical Coating Class 2 หนาถึง 25 ไมครอนทำให้ป้องกันสนิมได้ยาวนาน



หน่วย (Unit)	จำนวนต่อหน่วย (Pcs)	ขนาด (Size)
กล่อง Box	250	เบอร์ 7 ยาว 28.5 มม. No.7 Length 28.5 mm

ตะปูเกลียว เอสซีจี ปลายส่วน ปีก ยาว 28.5 มม. SCG Self Drilling Screw with Wings 28.5 mm

- ตะปูเกลียวปลายส่วนปีกยาว เอสซีจี ยาว 28.5 มม. ออกแบบเป็นพิเศษสำหรับยึดไฟเบอร์ซีเมนต์กับโครงคร่าวโลหะ หน้า 0.55 - 3.20 มม. โดยไม่ต้องเจาะรู
- ทำงานง่าย เพราะมีปลายส่วนพิเศษ ทำให้สามารถเจาะเหล็กได้สะดวก รวดเร็ว โดยไม่ต้องเจาะรูสามารถใช้งานได้ทั้งภายในและภายนอก ป้องกันสนิมได้ยาวนาน ทนทานรับน้ำหนักได้
 - ผลิตจากเหล็กชุบ Galvanized คุณภาพดี กันสนิม ด้วยวิธี Mechanical Coating Class 3 หนาถึง 25 ไมครอน มีปีกพิเศษช่วยความเนื้อแน่น เพื่อให้ครบหัวจนเรียบเนียน

โครงกอลาไนซ์ ซี-ไลน์ เอสซีจี SCG C-Line

โครงซี-ไลน์ เอสซีจี โครงคร่าวโลหะ ใช้สำหรับการติดตั้งไม้สังเคราะห์ไฟเบอร์ซีเมนต์บนผนังก่ออิฐหรือผนังก่ออิฐฉาบปูนเพื่อปรับผนังให้ได้ระนาบ

- ติดตั้งได้แบบสแน็กไม่กระตืดและมีความแข็งแรง รองรับน้ำหนักการยึดเกาะของไม้ฝ้าได้
- สะดวกในการใช้งาน แข็งแรง สวยงามของผนังผนังไม้ฝ้า
- ผลิตจากเหล็กชุบสังกะสีแบบชุบร้อน (Hot Dip Galvanized Steel) กันสนิม



หน่วย (Unit)	จำนวนต่อหน่วย (Pcs)	ขนาด (Size)
ท่อน Piece	1	0.55 x 300 มม. 0.55 x 300 mm



หน่วย (Unit)	จำนวนต่อหน่วย (Pcs)	ขนาด (Size)
กระป๋อง Can	1	3.5 กก. 3.5 kg

สีรองพื้นไม้สังเคราะห์ไฟเบอร์ซีเมนต์ เอสซีจี SCG Acrylic Primer Paint for Fiber Cement

สีน้ำรองพื้นอะคริลิก 100% สำหรับไม้ไฟเบอร์ซีเมนต์โดยเฉพาะ-ลดสีเหมือนไม้จริง ทนต่อรังสี UV และรอยขีดข่วน ให้การยึดเกาะที่ดีเยี่ยมกว่าสีรองทั่วไป



หน่วย (Unit)	จำนวนต่อหน่วย (Pcs)	ขนาด (Size)
กระป๋อง Can	1	3 กก. 3 kg

สีย้อมไม้ไฟเบอร์ซีเมนต์ เอสซีจี SCG Acrylic Paint for Fiber Cement

สีน้ำย้อมอะคริลิก 100% สำหรับไม้ไฟเบอร์ซีเมนต์โดยเฉพาะ-ให้ความรู้สึกเป็นธรรมชาติลดสีเหมือนไม้จริง ทนต่อรังสี UV และรอยขีดข่วน ให้การยึดเกาะที่ดีเยี่ยมกว่าสีย้อมทั่วไป



อุปกรณ์สำหรับติดตั้งผนังอิฐ หรือผนังปรับปรุงที่ฉาบปูนแล้ว
 SCG Accessories for Brick or Cement Wall



ตะปูเกลียว เอสซีจี ปลายส่วน 13 มม.
 SCG Self Drilling Screw 13 mm

ตะปูเกลียวปลายส่วน เอสซีจี 13 มม. สำหรับยึดโครงซายน์ กับ แบร็กเก็ต
 • ออกแบบให้มีปลายส่วนพิเศษ ไม่ต้องเจาะนำ ทำงานง่าย เกลียวแข็งแรง และสามารถเจาะเหล็กได้อย่างรวดเร็ว
 • หัวหมุน ออกแบบให้ใช้งานในลักษณะทั่วไป โดยหัวตะปูจะไม่ฝังจนจนจะทะลุสินค้า มีความแข็งแรงกับการใช้งานได้ดีเยี่ยม
 • ปลดออกง่าย ทนทาน และสวยงาม ป้องกันสนิมได้ยาวนานกว่า เพราะเคลือบผิวด้วยวิธี Mechanical Coating Class 3 นานถึง 25 ไครอน ป้องกันสนิมได้ยาวนาน

หน่วย (Unit)	จำนวนต่อหน่วย (Pcs)	ขนาด (Size)
กล่อง (Box)	500	10-16 x 13 มม. 10-16 x 13 mm



ตะปูเกลียว เอสซีจี ปลายส่วน มีปีก ยาว 28.5 มม.
 SCG Self Drilling Screw with Wings 28.5 mm

ตะปูเกลียว เอสซีจี ปลายส่วน มีปีก ยาว 28.5 มม. สำหรับยึดไม้ฝา กับ โครงคร่าวโลหะหนา 0.55 - 3.2 มม. โดยไม่ต้องเจาะนำ
 • มีปีกพิเศษ ช่วยคว้านเนื้อแผ่นเพื่อให้ครีมห่วงเรียบเนียน
 • ผลิตจากเหล็กชุบ Galvanized คุณภาพดี ทนสนิม ด้วยวิธี Mechanical Coating Class 3 นานถึง 25 ไครอนป้องกันสนิมได้ยาวนาน

หน่วย (Unit)	จำนวนต่อหน่วย (Pcs)	ขนาด (Size)
กล่อง (Box)	250	เบอร์ 7 ยาว 28.5 มม. No.7 Length 28.5 mm



ตะปูเกลียว เอสซีจี ปลายแหลม ยาว 38 มม.
 SCG Needle Point Screw 38 mm

ตะปูเกลียวปลายส่วน เอสซีจี 38 มม. สำหรับยึดยึดแบร็กเก็ตไม้ฝา เข้ากับผนังก่ออิฐ
 • ใช้ร่วมกับพุกพลาสติกยึดแบร็กเก็ตไม้ฝาได้อย่างปลอดภัย ทนทานและสวยงาม
 • ป้องกันสนิมได้ยาวนานกว่า เพราะเคลือบผิวด้วยวิธี Mechanical Coating Class 3 นานถึง 25 ไครอน ป้องกันสนิมได้ยาวนาน

หน่วย (Unit)	จำนวนต่อหน่วย (Pcs)	ขนาด (Size)
กล่อง (Box)	250	7-19 x 38 มม. 7-19 x 38 mm



พุกพลาสติก เอสซีจี ยาว 37 มม.
 SCG Plastic plug 37 mm

• แข็งแรง ทนทาน ไม่ถอนออกง่าย และไม่หมุนตามตะปูเกลียวสามารถฝังในผนังก่ออิฐได้ดี
 • ผลิตจากพลาสติกไนลอน (Nylon) คุณภาพสูง ทำให้ติดตั้งครั้งเดียวจบ สวยงาม ทนทาน และแข็งแรง ทนทานต่อทุกสภาวะอากาศ ต่างจากพลาสติกทั่วไป

หน่วย (Unit)	จำนวนต่อหน่วย (Pcs)	ขนาด (Size)
กล่อง (Box)	250	37 มม. 37 mm



แบร็กเก็ตติดโครงซี-ไลน์ ไม้ฝา เอสซีจี
 SCG Bracket For C-Line

• สำหรับยึดโครง-ซีไลน์ไม้ฝา เอสซีจี เข้ากับผนังก่ออิฐ โดยใช้ร่วมกับพุกพลาสติกและตะปูเกลียวยึดแบร็กเก็ตไม้ฝา เพื่อยึดแบร็กเก็ตเข้ากับผนังก่ออิฐ
 • แข็งแรง ทนทาน สามารถรองรับน้ำหนักของโครงซี-ไลน์ และใช้งานร่วมกับในการติดตั้งผนังไม้ฝาได้เป็นอย่างดี
 • ผลิตจากเหล็กแผ่นชุบสังกะสีแบบชุบร้อน (Hot Dip Galvanized Steel) ทนสนิม

หน่วย (Unit)	จำนวนต่อหน่วย (Pcs)	ขนาด (Size)
ห่อ (Pack)	60	30 x 140 x 0.7 มม. 30 x 140 x 0.7 mm

อุปกรณ์สำหรับติดตั้งไม้สังเคราะห์อื่นๆ
 SCG Accessories for Internal or External Wall

สำหรับไม้ชิงชาย (บันลุม) หรือไม้ปิดกั้นผนังสังเคราะห์ไฟเบอร์ซีเมนต์
 SCG Screw and Accessories For Fascia Board



ตะปูเกลียว เอสซีจี ปลายส่วนมีปีก ยาว 28.5 มม.

SCG Self Drilling Screw with Wings 28.5 mm
 ตะปูเกลียว เอสซีจี ปลายส่วน มีปีก ยาว 28.5 มม. ใช้สำหรับยึดไม้หรือเหล็กเข้ากับปลายจันทัน
 • มีปีกพิเศษ ช่วยคว้านเนื้อแผ่นเพื่อให้ครีมห่วงเรียบเนียน
 • ผลิตจากเหล็กชุบ Galvanized คุณภาพดี ทนสนิม ด้วยวิธี Mechanical Coating Class 3 นานถึง 25 ไครอน ป้องกันสนิมได้ยาวนาน

หน่วย (Unit)	จำนวนต่อหน่วย (Pcs)	ขนาด (Size)
กล่อง (Box)	250	เบอร์ 7 ยาว 28.5 มม. No.7 Length 28.5 mm



ตะปูเกลียว เอสซีจี ปลายแหลม ยาว 38 มม.
 SCG Needle Point Screw 38 mm

ตะปูเกลียว เอสซีจี ปลายส่วน 38 มม. ใช้สำหรับยึดไม้ชิงชาย มีขนาดหน้ากว้าง 6 กับ 8 นิ้ว กับโครงไม้
 • ป้องกันสนิมได้ยาวนานกว่า เพราะเคลือบผิวด้วยวิธี Mechanical Coating Class 3 นานถึง 25 ไครอน ป้องกันสนิมได้ยาวนาน

หน่วย (Unit)	จำนวนต่อหน่วย (Pcs)	ขนาด (Size)
กล่อง (Box)	250	7-19 x 38 มม. 7-19 x 38 mm

อุปกรณ์สำหรับติดตั้งไม้รั้วหรือไม้บังตาสังเคราะห์ไฟเบอร์ซีเมนต์
 SCG Screw and Accessories for Fence or Shading Plank



ตะปูเกลียว เอสซีจี ปลายส่วน มีปีก 32 มม.
 SCG Self Drilling Wing Screw 32 mm

ตะปูเกลียว เอสซีจี ปลายส่วน มีปีก 32 มม. หัวฝังงม ใช้ยึดกับโครงคร่าวเหล็กตัวซี หรือเหล็กกล่อง
 • ออกแบบให้มีปลายส่วนพิเศษ ไม่ต้องเจาะนำ ทำงานง่าย เกลียวแข็งแรงและสามารถเจาะเหล็กได้อย่างรวดเร็ว แบบมีปีก ออกแบบปีกให้สามารถคว้านเนื้อแผ่นได้
 • ผลิตจากเหล็กคุณภาพสูงผลิตชุบ Galvanized ทนสนิม ด้วยวิธี Mechanical Coating Class 3 นานถึง 25 ไครอน ทำให้อุปกรณ์สนิมได้ยาวนาน

หน่วย (Unit)	จำนวนต่อหน่วย (Pcs)	ขนาด (Size)
กล่อง (Box)	250	เบอร์ 7 ยาว 28.5 มม. No.7 Length 28.5 mm



อุปกรณ์สำหรับติดตั้งไม้ระแนง หรือไม้ขอบสังเคราะห์ไฟเบอร์ซีเมนต์
 SCG Screw and Accessories for Eaves Liner



ตะปูเกลียว เอสซีจี ปลายแหลม ยาว 23 มม.
 SCG Needle Point Screw 23 mm

ตะปูเกลียว เอสซีจี ปลายแหลม ยาว 23 มม. ใช้ยึดกับโครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี เบอร์ 24 หน้า 0.55 มม. ระยะห่างไม่เกิน 40 ซม. โดยไม่ต้องเจาะนำ
 • ผลิตจากเหล็กคุณภาพสูงผลิตชุบ Galvanized ทนสนิม ด้วยวิธี Mechanical Coating Class 3 นานถึง 25 ไครอน ทำให้อุปกรณ์สนิมได้ยาวนาน

หน่วย (Unit)	จำนวนต่อหน่วย (Pcs)	ขนาด (Size)
กล่อง (Box)	250	เบอร์ 7 ยาว 28.5 มม. No.7 Length 28.5 mm



ตะปูเกลียว เอสซีจี ปลายส่วนมีปีก ยาว 28.5 มม.
 SCG Self Drilling Screw with Wings 28.5 mm

ตะปูเกลียว เอสซีจี ปลายส่วน มีปีก ยาว 28.5 มม. ใช้สำหรับยึดไม้หรือเหล็ก เข้ากับปลายจันทัน
 • มีปีกพิเศษ ช่วยคว้านเนื้อแผ่นเพื่อให้ครีมห่วงเรียบเนียน
 • ผลิตจากเหล็กชุบ Galvanized คุณภาพดี ทนสนิม ด้วยวิธี Mechanical Coating Class 3 นานถึง 25 ไครอน ป้องกันสนิมได้ยาวนาน

หน่วย (Unit)	จำนวนต่อหน่วย (Pcs)	ขนาด (Size)
กล่อง (Box)	250	เบอร์ 7 ยาว 28.5 มม. No.7 Length 28.5 mm



อุปกรณ์สำหรับติดตั้งไม้พื้นสังเคราะห์ SCG Accessories for Floor

ชุดคลิปล็อก ที - คลิป เอสซีจี
 SCG T - Clip Lock



ชุดคลิปล็อก ที - คลิป เอสซีจี ใช้สำหรับติดตั้งพื้นตกแต่ง รุ่น ที-คลิป ใช้สำหรับยึดแผ่นไม้เข้าตรงกับเหล็กแล้วยึดด้วยตะปูเกลียว หัวเวอร์ปลายส่วนยาว 13 มม.

หน่วย (Unit)	จำนวนต่อหน่วย (Pcs)	ขนาด (Size)
กล่อง (Box)	50	ที-คลิปและตะปูเกลียว ปลายส่วน 13 มม.

สีย้อมไม้พื้นสังเคราะห์ไฟเบอร์ซีเมนต์ เอสซีจี
 SCG Acrylic Floor Paint for Floor Fiber Cement



สีน้ำอะคริลิก 100% สำหรับไม้ไฟเบอร์ซีเมนต์โดยเฉพาะ ให้ความรู้สึกเป็นธรรมชาติ เดดสีเหมือนไม้จริงทนต่อรังสี UV และรอยขีดข่วน ให้การยึดเกาะที่ดีเยี่ยมกว่าสูตรทั่วไป

หน่วย (Unit)	จำนวนต่อหน่วย (Pcs)	ขนาด (Size)
กระป๋อง (Can)	1	3.6 กก. และ 1 กก. 3.6 kg and 1 kg

ฉนวนกันความร้อน เอสซีจี



STAY COOL
ป้องกันความร้อนได้สูงสุด
4-6 เท่า



บ้านเย็น

ช่วยให้อุณหภูมิลดลง 1-4 องศาเซลเซียส จากการป้องกัน 2 ต่อ ทั้งสะท้อนความร้อนและป้องกันความร้อนได้สูงสุด 4-6 เท่า



รักษ์โลก

ผลิตจากแก้วรีไซเคิล 100% ลดการใช้ทรัพยากรธรรมชาติ



ปลอดภัยต่อสุขภาพ

ได้รับการรับรองจากสถาบันวิจัย-เร็นนาชาติ IARC ขององค์การอนามัยโลก (WHO) และได้รับรองมาตรฐาน EUCEB (European Certification Board for mineral wool products) จากยุโรป เป็นรายการในอาเซียน

ข้อมูลเทคนิค

รายละเอียดของสินค้า Product Specification	หนา 75 มม. พรีเมียม 75 mm PREMIUM	หนา 150 มม. พรีเมียม 150 mm PREMIUM
วัสดุปิดผิว	หุ้มรอบด้านด้วยแผ่นอลูมิเนียมฟอยล์เสริมแรง	หุ้มรอบด้านด้วยแผ่นอลูมิเนียมฟอยล์เสริมแรง
การกันความร้อน (เมื่อเปรียบเทียบกับฝ้าที่ไม่ได้ติดตั้ง)	กันความร้อนได้ 4 เท่า	กันความร้อนได้ 6 เท่า
R _f ค่าต้านทานความร้อนรวมของระบบหลังคา (hr.ft ² °F / Btu)	27.00	38.00
R _m ค่าต้านทานความร้อนเฉพาะเนื้อฉนวน (hr.ft ² °F / Btu)	10.00	20.00
น้ำหนักสุทธิ (กก. / ม้วน)	2.70	4.80
น้ำหนักฉนวนต่อตารางเมตร : ฝ้าเพดานทั่วไป สามารถรับน้ำหนักเฉลี่ย 30 กก. / ตร.ม.	1.13	2.06
ขนาดต่อม้วน (ม. x ม.)	0.60 x 4.00	0.60 x 4.00
พื้นที่ต่อม้วน (ตร.ม.)	2.40	2.40

ฉนวนกันความร้อน เอสซีจี สำหรับงานฝ้าเพดาน Thermal Insulation for Ceiling

อีกขั้นของนวัตกรรมฉนวนกันความร้อน เพื่อบ้านเย็น ให้ทุกคนในบ้านมั่นใจ ปลอดภัย เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมมากขึ้น



บ้านเย็น

ปกป้อง 2 ต่อ จากการสะท้อนและป้องกันความร้อน ถึง 6 เท่า ด้วยอลูมิเนียมฟอยล์และเนื้อฉนวนเขียวอย่างหนา



47%

ประหยัดไฟ 47%

โดยลดการทำงานของเครื่องปรับอากาศ



ติดตั้งง่าย

เพียงปูบนฝ้าเพดานโดยไม่ต้องใช้อุปกรณ์ยึดติด ทั้งบ้านสร้างใหม่ และบ้านที่อยู่อาศัยแล้ว



คุ้มค่าสูงสุด

ด้วยอายุการใช้งานยาวนานกว่า 10 ปี



ไม่ลามไฟ

ฉนวนกันความร้อน เอสซีจี เป็นวัสดุไม่ลามไฟที่ทดสอบตามมาตรฐาน ASTM E84 และ BS476 จึงไม่เกิดควันก่อให้เกิดอัคคีภัย

วิธีการติดตั้ง



เปิดฝ้าเพดานหรือช่องเซอร์วิส เพื่อนำฉนวนกันความร้อน เอสซีจี รุ่น STAY COOL ขึ้นตำแหน่ง (ขนาดช่องเซอร์วิส 60 x 60 ซม. เป็นอย่างน้อย)



เก็บปลายฉนวนทั้งสองข้าง โดยฉนวนเข้าด้านใน แล้วใช้เทปอลูมิเนียมฟอยล์หรือใช้แม็กเบอร์ M8 ขึ้นไป เย็บอย่างน้อย 4 จุด ให้เรียบร้อย



ติดตั้งฉนวนกันความร้อน เอสซีจี รุ่น STAY COOL โดยลึงม้วนให้ออกจากตัวปูไปตามแนวฝ้า



ติดตั้งฉนวนโดยให้รอยต่อของแผ่นอลูมิเนียมฟอยล์อยู่ด้านล่าง สามารถปูฉนวนกันสายไฟหรือตู้สายไฟก็ได้



ปูฉนวนให้เต็มพื้นที่ และรอยต่อแผ่นฉนวนต่อชนกัน โดยอาจไม่ต้องติดรอยต่อด้วยเทปอลูมิเนียมฟอยล์



หากเกิดรอยฉีกขาดให้ซ่อมแซมด้วยเทปอลูมิเนียมฟอยล์



เว้นฉนวนกันความร้อน เอสซีจี รุ่น STAY COOL ห่างจากจุดที่มีการติดตั้งดวงไฟดาวนไลท์ที่ ระยะ 1.5 ซม. ห้ามปูทับโคมดาวนไลท์



ทำความสะอาดบริเวณทางเดินใต้ และพื้นบ้านลูกค้าหลังจากติดตั้งเสร็จแล้ว



ฉนวนกันความร้อน เอสซีจี สำหรับงานระบบปรับอากาศ

Thermal Insulation for Mechanical

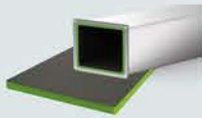
สำหรับหุ้มท่อปรับอากาศ

สินค้า Product	ความหนาแน่น (กก./ม. ³) DENSITY (kg/m ³)	ความหนา (มม.) THICKNESS (mm)	K-Value ค่าการนำความร้อน		Rm ค่าต้านทานความร้อนเฉพาะเนื้อฉนวน Thermal resistance (Material)		ขนาด (ม.ขม.) SIZE (mxm)
			(W/mK) at 24 °C mean	Btu-in/hr.ft ² .f at 75 °F mean	m ² K/W	h.ft ² -°F/Btu	
FRK-G ฉนวนกันความร้อน เอสซีจี สำหรับงานระบบปรับอากาศ เพื่อหุ้มท่อปรับอากาศ รุ่น FRK-G ปิดผิวด้วยอลูมิเนียมพอลิเอสเตอร์ 3 ทางชนิดไม่ลามไฟ 1 ด้าน ผ่านการทดสอบตามมาตรฐาน BS 476 และ ASTM E84/UL 723 (UL 723 สินค้าสังเคราะห์)	16	25	0.038	0.264	0.658	3.735	1.22x30.50
	16	38	0.038	0.264	1.000	5.677	1.22x30.50
	16	50	0.038	0.264	1.316	7.470	1.22x15.25
	24	25	0.035	0.243	0.714	4.050	1.22x30.50
	24	38	0.035	0.243	1.086	6.160	1.22x15.25
FRKF-G ฉนวนกันความร้อน เอสซีจี สำหรับงานระบบปรับอากาศ เพื่อหุ้มท่อปรับอากาศ รุ่น FRKF-G ปิดผิวด้วยอลูมิเนียมพอลิเอสเตอร์ 3 ทางชนิดไม่ลามไฟ 2 ด้าน ผ่านการทดสอบตามมาตรฐาน BS 476 และ ASTM E84/UL 723 (UL 723 สินค้าสังเคราะห์)	24	50	0.035	0.243	1.429	8.110	1.22x15.25
	32	25	0.033	0.229	0.758	4.301	1.22x15.25
	32	38	0.033	0.229	1.152	6.537	1.22x15.25
	32	50	0.033	0.229	1.515	8.602	1.22x15.25
	48	25	0.032	0.222	0.781	4.435	1.22x7.50

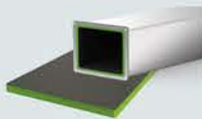
สำหรับบุในท่อปรับอากาศ



■ FPO-G
ฉนวนกันความร้อน เอสซีจี สำหรับงานระบบปรับอากาศ เพื่อบุในท่อปรับอากาศ รุ่น FPO-G เป็นฉนวนใยแก้วแบบแผ่น ปิดผิวด้วยแผ่นอลูมิเนียมพอลิเอสเตอร์ 3 ทางชนิดไม่ลามไฟ



■ DLN-G
ฉนวนกันความร้อน เอสซีจี สำหรับงานระบบปรับอากาศ เพื่อบุในท่อปรับอากาศ รุ่น DLN-G เป็นฉนวนใยแก้วแบบแผ่น ปิดผิวด้วยยางอีพ็อกซีเรซิน



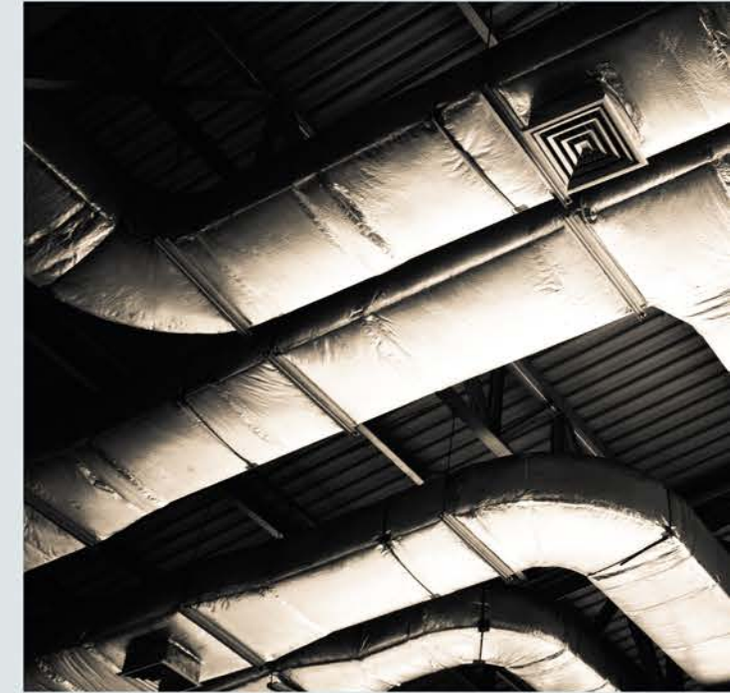
■ GTB-G
ฉนวนกันความร้อน เอสซีจี สำหรับงานระบบปรับอากาศ เพื่อบุในท่อปรับอากาศ รุ่น GTB-G เป็นฉนวนใยแก้วแบบแผ่น ปิดผิวด้วยแผ่นกลาสไฟเบอร์



Product	Density (kg/m ³)	Thickness (mm)	Size		k-Value		R-Value	
			(m x m)	(ft x ft)	W/m.K at 24°C mean	Btu-in/hr.ft ² .F at 75°F mean	m ² K/w	hr.ft ² .F/Btu
FPO-G 4825	48	25	1.20x2.40	4x8	0.032	0.222	0.781	4.505
FPO-G 4850	48	50	1.20x2.40	4x8	0.032	0.222	1.563	9.009

Product	Density (kg/m ³)	Thickness (mm)	Size		k-Value		R-Value	
			(m x m)	(ft x ft)	W/m.K at 24°C mean	Btu-in/hr.ft ² .F at 75°F mean	m ² K/w	hr.ft ² .F/Btu
DLN-G 4825	48	25	1.22x2.40	4x8	0.032	0.222	0.781	4.505
DLN-G 4850	48	50	1.22x2.40	4x8	0.032	0.222	1.563	9.009

Product	Density (kg/m ³)	Thickness (mm)	Size		k-Value		R-Value	
			(m x m)	(ft x ft)	W/m.K at 24°C mean	Btu-in/hr.ft ² .F at 75°F mean	m ² K/w	hr.ft ² .F/Btu
GTB-G 4825	48	25	1.22x2.40	4x8	0.032	0.222	0.781	4.505
GTB-G 4850	48	50	1.22x2.40	4x8	0.032	0.222	1.563	9.009



ฉนวนกันความร้อน เอสซีจี สำหรับงานอุตสาหกรรม

Thermal Insulation for Pipe

เพื่อหุ้มท่อน้ำร้อน น้ำเย็น

สำหรับท่อเหล็ก รุ่น PCI และ PCIF (ปิดผิวด้วยอลูมิเนียมพอลิเอสเตอร์ 3 ทาง)

- ขนาดท่อเหล็ก (นิ้ว) : ½, ¾, 1, 1¼, 1½, 2, 2½, 3, 3½, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 14, 18
- ความหนา (มม.) : 25, 38, 50
- ความหนาแน่น (kg / m³) : 64
- ความยาว (ม.) : 1



สำหรับท่อทองแดง รุ่น PCC และ PCCF (ปิดผิวด้วยอลูมิเนียมพอลิเอสเตอร์ 3 ทาง)

- ขนาดท่อเหล็ก (นิ้ว) : ½, ⅝, ¾, ⅞, 1 ⅛, 1 ¼, 1 ⅝, 1 ⅞, 2 ⅛, 2 ½, 3 ⅛, 4 ⅛, 5 ⅛, 6 ⅛
- ความหนา (มม.) : 19, 25, 38, 50
- ความหนาแน่น (kg / m³) : 64
- ความยาว (ม.) : 1

ฉนวนกันความร้อน เอสซีจี สำหรับงานหลังคา

Thermal Insulation for Roof

ความหนาแน่น (กก./ม. ³) DENSITY (kg/m ³)	ความหนา (มม.) THICKNESS (mm)	K-Value ค่าการนำความร้อน		Rm ค่าต้านทานความร้อนเฉพาะเนื้อฉนวน Thermal resistance (Material)	
		(W/mK) at 24 °C mean	Btu-in/hr.ft ² .f at 75 °F mean	m ² K/W	h.ft ² -°F/Btu
12	50	0.042	0.291	1.190	6.758
12	75	0.042	0.291	1.786	10.138
16	25	0.038	0.264	0.658	3.735
16	50	0.038	0.264	1.316	7.470
24	25	0.035	0.243	0.714	4.055
24	50	0.035	0.243	1.429	8.110
32	25	0.033	0.229	0.758	4.301
32	50	0.033	0.229	1.515	8.602
48	25	0.032	0.222	0.781	4.435
48	50	0.032	0.222	1.563	8.870

UBB-G

ฉนวน เอสซีจี สำหรับงานทั่วไป แบบแผ่นเปลือย รุ่น UBB-G Size (mxm) : 1.22 x 30.50, 1.22 x 15.25



UB-G

ฉนวน เอสซีจี สำหรับงานทั่วไป แบบแผ่นเปลือย รุ่น UB-G Size (mxm) : 1.22 x 2.44



FSO-G

ฉนวน เอสซีจี ปิดผิว 1 ด้าน ด้วยแผ่นอลูมิเนียมพอลิเอสเตอร์ 3 ทาง พร้อมปิดด้านข้าง ๆ ละ 5 ซม. รุ่น FSO-G Size (mxm) : 1.00 x 30.00, 1.00 x 15.00, 1.22 x 2.44



CRB-G

ฉนวน เอสซีจี ปิดผิว 2 ด้าน ด้วยแผ่นอลูมิเนียมพอลิเอสเตอร์ 3 ทาง พร้อมปิดด้านข้าง ๆ ละ 5 ซม. รุ่น CRB-G Size (mxm) : 1.00 x 30.00, 1.00 x 15.00, 1.22 x 2.44



SUPER COOL-G

ฉนวน เอสซีจี หุ้มรอบด้านด้วยแผ่นอลูมิเนียมพอลิเอสเตอร์ 3 ทาง รุ่น SUPER COOL-G Size (mxm) : 1.00 x 10.00



แผ่นโปร่งแสง เอสซีจี



แผ่นโปร่งแสง เอสซีจี ลอนกันสาด SCG Translucent Roof Sheet : Shading Panel



- Heat Shield Protection Technology
- UV Shield Technology
- ทนทานต่อสภาพอากาศ

ข้อมูลเทคนิค

ความกว้าง (ม.)	: 1.05
ความยาว (ม.)	: 2, 3, 4, 5 และ 6
ความสูงลอน (มม.)	: 8.00
น้ำหนัก (กก./ตร.ม.)	: 1.80
รัศมีการติดตั้ง (ม.)	: ความยาวของแผ่น (ม.) / 8

ความสูงลอนกันสาด 8 มม.

8 มม.

หน้ากว้าง 1.05 ม.

Thailand Industrial Standards Institution
TIS 612-2549

CERTIFIED ISO 14001

CERTIFIED ISO 9001

แผ่นโปร่งแสง เอสซีจี ลอนกันสาด รุ่น UV Shield



สีขาวขุ่น Milky White ปริมาณแสงผ่าน 51%	สีฟ้าหมอก Blue Mist ปริมาณแสงผ่าน 55%	สีฟ้าน้ำทะเล Andaman ปริมาณแสงผ่าน 54%
สีเทา Gray ปริมาณแสงผ่าน 16%	สีไอซ์ซี่ Icy ปริมาณแสงผ่าน 93%	สีชา Light Brown ปริมาณแสงผ่าน 26%
สีส้ม Orange ปริมาณแสงผ่าน 58%	สีน้ำเงิน Sky Blue ปริมาณแสงผ่าน 31%	สีเขียวอันดามัน Green Andaman ปริมาณแสงผ่าน 68%

แผ่นโปร่งแสง เอสซีจี ลอนกันสาด รุ่น Heat Shield



สีขาวพาสเทล Pastel White ป้องกันความร้อน 78% ปริมาณแสงผ่าน 36%	สีฟ้าพาสเทล Pastel Blue ป้องกันความร้อน 74% ปริมาณแสงผ่าน 32%	สีโอเชียนพาสเทล Pastel Ocean ป้องกันความร้อน 70% ปริมาณแสงผ่าน 29%
สีเทาพาสเทล Pastel Gray ป้องกันความร้อน 87% ปริมาณแสงผ่าน 6%	สีน้ำตาลพาสเทล Pastel Brown ป้องกันความร้อน 84% ปริมาณแสงผ่าน 6%	สีส้มพาสเทล Pastel Orange ป้องกันความร้อน 73% ปริมาณแสงผ่าน 37%
สีน้ำเงินคราม Pastel Sky ป้องกันความร้อน 85% ปริมาณแสงผ่าน 7%	สีกรีนพาสเทล Pastel Green ป้องกันความร้อน 74% ปริมาณแสงผ่าน 43%	

แผ่นโปร่งแสง เอสซีจี แบบแผ่นเรียบ นิวไลท์ SCG Translucent Roof Sheet : Neulite Shading Panel

ข้อมูลเทคนิค



ความกว้าง (ม.)	: 1.22
ความยาว (ม.)	: 2.44, 3, 4, 5 และ 6
น้ำหนัก (กก./ตร.ม.)	: 4.8

CERTIFIED ISO 14001

CERTIFIED ISO 9001

แผ่นโปร่งแสง เอสซีจี นิวไลท์ รุ่น UV Shield



สีขาวงาช้าง Ivory White ป้องกันความร้อน 62% ปริมาณแสงผ่าน 33%	สีฟ้าคราม Indigo Blue ป้องกันความร้อน 56% ปริมาณแสงผ่าน 35%	สีเขียว Sea Green ป้องกันความร้อน 30% ปริมาณแสงผ่าน 75%
สีน้ำตาลไม้ Wood Brown ป้องกันความร้อน 53% ปริมาณแสงผ่าน <6%	สีเทาแพลตตินั่ม Platinum Gray ป้องกันความร้อน 63% ปริมาณแสงผ่าน <6%	

แผ่นโปร่งแสง เอสซีจี นิวไลท์ รุ่น Heat Shield



สีขาวเข้ม Dark white ป้องกันความร้อน 81% ปริมาณแสงผ่าน 12%	สีฟ้าเข้ม Dark Blue ป้องกันความร้อน 72% ปริมาณแสงผ่าน <6%	สีน้ำตาลเข้ม Dark Brown ป้องกันความร้อน 76% ปริมาณแสงผ่าน <6%
สีเทาเข้ม Dark Gray ป้องกันความร้อน 77% ปริมาณแสงผ่าน <6%		

แผ่นโปร่งแสง เอสซีจี ลอนมาตรฐาน

SCG Translucent Roof Sheet : Conventional Profile

ข้อมูลเทคนิค

ลักษณะ-ลอน	ความหนา (มม.)	ความสูงลอน (ซม.)	กว้าง (ม.)	ยาว (ม.)	น้ำหนัก (กก./ตร.ม.)	สี		
						สีขาวมุก	สีขาว	สีน้ำเงิน
ลูกฟูกลอนเล็ก	1.20	2.00	0.54	1.20 / 1.50	2.197	✓	✓	✓
ลูกฟูกลอนใหญ่	1.20	5.00	1.00	1.20 / 1.50	2.316	✓	✓	✓
ลอนคู่	1.20	5.00	0.50	1.20 / 1.50	2.242	✓	✓	✓
พริมา	1.20	5.20	0.55	0.65	2.226	✓	✓	✓
เคีฟลอน	1.20	4.60	0.55	1.20 / 1.50	2.534	✓	✓	✓
บานเกล็ด	1.20	-	0.60	1.20	1.962	✓	✓	✓
แผ่นเรียบ*	1.20	-	1.20	1.00	1.883	✓	✓	✓

* ชนิดแผ่นเรียบ สามารถสั่งซื้อตามความยาวที่ต้องการได้สูงสุด 25 เมตร

สี และปริมาณแสงผ่าน*

- สีขาว (Clear White) ปริมาณแสงส่องผ่าน 86%
- สีขาวมุก (Pearl White) ปริมาณแสงส่องผ่าน 72%
- สีน้ำเงิน (Sky Blue) ปริมาณแสงส่องผ่าน 11%

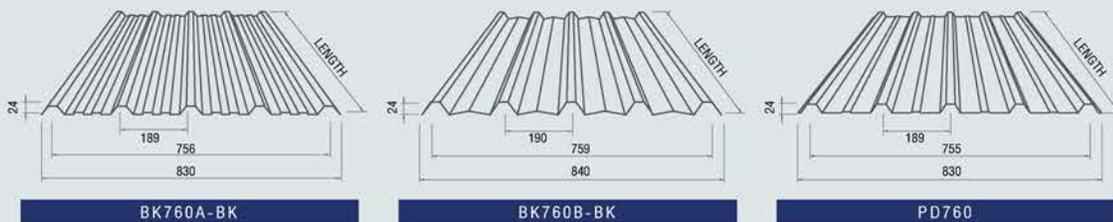
Thailand Industrial Standards Institution TIS 612-2549
 CERTIFIED ISO 14001
 CERTIFIED ISO 9001



แผ่นโปร่งแสง เอสซีจี ลอนเมทัลลิก

SCG Translucent Roof Sheet : Metal Roof Profile

แบบแผ่นโปร่งแสง เอสซีจี ลอนเมทัลลิก



ข้อมูลเทคนิค

รายละเอียด	Standard		Super Plus	Premium	
	Standard 10	Standard 12	Super Plus 18	Premium 25	Premium 30
รุ่น สี	Standard 10	Standard 12	Super Plus 18	Premium 25	Premium 30
ปริมาณแสงส่องผ่าน	53% / 81%	48% / 78%	48% / 81%	48% / 81%	48% / 81%
น้ำหนัก (กก./ ตร.ม.)	1,800	2,400	2,400	2,400	2,400
ความหนา (มม.)	1.2 มม.	1.5 มม.	1.5 มม.	1.5 มม.	1.5 มม.
รับประกัน*	10 ปี	12 ปี	18 ปี	25 ปี	30 ปี

* การรับประกันดังกล่าว ครอบคลุมถึง การรั่วซึม และสีซีดจาง ของผลิตภัณฑ์ ที่มีการรับประกันในระยะเวลาที่กำหนดภายใต้การใช้งานภายใต้สภาวะที่ไม่ปกติ การใช้งานผิดประเภท การชำรุดเนื่องจากแรงกระทำหรือการติดตั้ง การเปลี่ยนแปลงขององค์ประกอบอาคารที่ติดตั้งโดยช่างผู้รับเหมา หรือการเปลี่ยนแปลงวัสดุที่ติดตั้งซึ่งไม่ตรงกับที่ระบุไว้



แผ่นตกแต่งโปร่งแสง เอสซีจี เดคคอร์ไลท์

SCG Decorative Translucent Panel : Decorlite

แผ่นตกแต่งโปร่งแสง เอสซีจี รุ่น เดคคอร์ไลท์ ถูกออกแบบมาเพื่อใช้ในการทำฟาซาด (Facade) หรือ ตกแต่งภายนอกอาคารเพื่อสร้างบรรยากาศให้มีความโดดเด่นและทำหน้าที่ช่วยบังสายตาแต่ยังมีความโปร่ง และมีแสงเข้ามาในตัวอาคารในปริมาณที่เหมาะสมอีกด้วย



ข้อมูลเทคนิค

FLOW Series

Section	ชื่อลอน	ขนาด (กว้าง X ยาว)
	Flow-1	1.10 m x 3.15 m
	Flow-2	1.10 m x 3.15 m
	Flow-3	0.50 m x 3.15 m
	Flow-4	1.05 m x 3.15 m

BOLD Series

Section	ชื่อลอน	ขนาด (กว้าง X ยาว)
	Bold-1	1.05 m x 3.15 m
	Bold-2	1.05 m x 3.15 m
	Bold-3	0.83 m x 3.15 m
	Bold-4	0.77 m x 3.15 m

รายการสีมาตรฐาน



วัสดุอะคูสติก เอสซีจี



วัสดุอะคูสติก เอสซีจี สำหรับผนังตกแต่งดูดซับเสียง รุ่น Cylence Zandera

วัสดุอะคูสติก เอสซีจี สำหรับผนังตกแต่งดูดซับเสียง รุ่น Cylence Zandera สำหรับบุผนังเพื่อดูดซับเสียง และตกแต่งผนัง ผลิตจากแผ่นกลาสวูล (Glass Wool) ที่ผ่านการขึ้นรูปให้เป็นแผ่นแข็ง มีน้ำหนักเบา หุ้มด้วยผ้าที่มีสีสันสวยงาม ติดตั้งง่าย เหมาะสำหรับห้องนั่งเล่น ห้องโฮมเธียเตอร์ ห้องฟังเพลง ห้องประชุม ห้องอัดเสียง ห้องซ้อมดนตรี ห้องคาราโอเกะมีให้เลือกตามการใช้



คอลเลกชันและสี

Cylence Zandera : Standard Collection



Cylence Zandera : Terra Tone Collection



Cylence Zandera : Scenera Collection



* สีของผลิตภัณฑ์ในคอลเลกชันอาจมีการเปลี่ยนแปลง กรุณาสอบถามพนักงานขายก่อนการสั่งซื้อทุกครั้ง



ข้อมูลเทคนิค

ขนาด (ม. x ม. x ม.)

0.10x0.30	0.20x0.30	0.30x0.30	0.60x0.60	1.20x1.20	0.30x0.30x0.42	0.42x0.42x0.60	0.60x0.60x0.85
0.10x0.60	0.20x0.60	0.30x0.60	0.60x1.20	1.20x2.40	NRC = 0.75 (Noise Reduction Coefficient)		ความหนา : 25 มม. Thickness : 25 mm

หมายเหตุ * สับคักรูปทรงสามเหลี่ยม มีเฉพาะรุ่น Scenera Collection และ Terra Tone Collection
* สีของผลิตภัณฑ์อาจแตกต่างจากสีของผลิตภัณฑ์จริง เนื่องจากกระบวนการพิมพ์ บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

วัสดุอะคูสติก เอสซีจี สำหรับผนังดูดซับเสียง รุ่น Cylence Zoftone



วัสดุอะคูสติก เอสซีจี สำหรับผนังดูดซับเสียงรุ่น Cylence Zoftone เป็นแผ่นบุผนังสำเร็จรูป เพื่อช่วยดูดซับเสียงสะท้อน และลดเสียงก้อง (Reverberant Sound) โดยมีค่าการดูดซับเสียงสูง (NRC=Noise Reduction Coefficient) ผลิตจากแผ่นกลาสวูล (Glass Wool) ที่ผ่านการขึ้นรูปให้เป็นแผ่น หุ้มผิวหน้า และขอบทั้งสี่ด้านด้วยผ้าใยแก้วชนิดพิเศษ มีให้เลือก 2 สี ได้แก่ สีดำ และ สีขาว ตามความเหมาะสมในการออกแบบ ผลิตขึ้นตามมาตรฐานสากล ASTM มอก. 486-2527 มอก. 487-2526 เหมาะสำหรับการใช้งานในห้องเครื่องจักร โรงงาน สตูดิโอ ห้องซ้อมดนตรี เป็นต้น

ข้อมูลเทคนิค

ความหนาของแผ่น (มม.)	ความหนา (มม.)	ขนาด (ม. x ม.)	วัสดุปิดผิวด้านหลัง	สี
แบบแผ่นแข็งมาตรฐาน Light (L)	25	0.60x1.20	• ไม้ปิดผิวด้านหลัง	○ ผ้าใยแก้วสีขาว Glass Cloth White
	50			
แบบแผ่นแข็ง Medium (M)	25		• ปิดผิวด้านหลังด้วยอลูมิเนียมฟอยล์ด้านหลัง	● ผ้าใยแก้วสีดำ Glass Cloth Black
	50			
แบบแผ่นแข็งพิเศษ High (H)	25		● ผ้าใยแก้วสีดำ Glass Cloth Black	● ผ้าใยแก้วสีดำ Glass Cloth Black
	50			



วัสดุอะคูสติก เอสซีจี สำหรับผนังกันเสียง รุ่น Cylence Zoundblock

วัสดุอะคูสติก เอสซีจี สำหรับผนังกันเสียง รุ่น Cylence Zoundblock เป็นฉนวนแบบ แผ่นแข็ง สีเทา หุ้มรอบด้านด้วยวัสดุกันความชื้นใส่สารไม่อุ้มน้ำในเนื้อฉนวนใช้สำหรับการกันเสียงระหว่างผนัง หรือในสวนต่อเติมต่างๆ โดยใช้ร่วมกับ ระบบผนัง สมาร์ทบอร์ด เอสซีจี, ระบบผนัง ยิปซัม, ระบบผนังอิฐมวลเบา, ระบบผนังอิฐมวลฉนวน และระบบผนังอื่นๆ เพื่อประสิทธิภาพในการกันเสียงให้ดียิ่งขึ้น



ข้อมูลเทคนิค

รายละเอียดผลิตภัณฑ์	ขนาด (ม. x ม.)	ความหนา (มม.)	ระบบการติดตั้ง
วัสดุอะคูสติก เอสซีจี สำหรับผนังกันเสียง รุ่น Cylence Zoundblock S050	0.60x1.20 0.40x1.20	50	โครงคร่าวโลหะ: ตัวซี C64 และ ตัวยู U66 หรือโครงคร่าวโลหะ: ตัวซี C74 และ ตัวยู U76
วัสดุอะคูสติก เอสซีจี สำหรับผนังกันเสียง รุ่น Cylence Zoundblock S100	0.60x1.20	100	ติดตั้งร่วมกับโครงคร่าวไม้ และ-โครงคร่าวเหล็กบุพรรณ H Beam ขนาด 125x125 mm I Beam ขนาด 150x75 mm

วัสดุอะคูสติก เอสซีจี สำหรับฝ้าดูดซับเสียง รุ่น Cylence Wondery

วัสดุอะคูสติก เอสซีจี สำหรับฝ้าดูดซับเสียง รุ่น Cylence Wondery เป็นแผ่นฝ้าเพดานสำเร็จรูปที่มีคุณสมบัติพิเศษในการลดเสียงสะท้อน ผลิตจากแผ่นฉนวนกลาสวูล (Glasswool) ความหนาแน่นสูง ไม่ลามไฟ ปิดผิวหน้าด้วยแผ่นกลาสเมทเคลือบรอบด้านด้วยสารอะคริลิกลาทิกซ์ มีลวดลายสวยงาม สามารถดูดซับเสียงและลดเสียงก้องภายในห้องได้ดี ไม่แฉ่นตัว แผ่นมีความเรียบเสมอกันทุกพื้นที่ ที่ได้ติดตั้ง เพิ่มความสวยงามให้กับห้องและให้บรรยากาศที่เงียบสงบ เหมาะสำหรับอาคารต่างๆ เช่น สำนักงาน ซุปเปอร์มาร์เก็ต ห้องประชุม โรงเรียนและบ้านพักอาศัย



ข้อมูลเทคนิค

สินค้า	ความหนา (มม.)	ขนาด (มม. x มม.)	สี	วัสดุปิดผิวด้านหลัง
ระบบยิปซัม (G) Gypsum system (G)	20	600x600	Splash White (SPW)	• ปิดผิวด้านหลังด้วยกลาสทิชชู
	20	600x1200		
ระบบฟุค (F) Imperial system (F)	20	605x605	Super Black (SPB)	• ปิดผิวด้านหลังด้วยอลูมิเนียมฟอยล์ด้านหลัง
	20	605x1215		
ระบบเมตริก (M) Metric system (M)	20	595x595	Super Black (SPB)	• ปิดผิวด้านหลังด้วยอลูมิเนียมฟอยล์ด้านหลัง
	20	595x1195		





ผนังสมาร์ทบอร์ด เอสซีจี รุ่น ขอบลาด



ฝ้าสมาร์ทบอร์ด เอสซีจี รุ่น เซา-ร่อง 3 นิ้ว ระบายอากาศ โปรทคชั่น



ผนังสมาร์ทบอร์ด เอสซีจี รุ่น ขอบเรียบ



วัสดุตกแต่ง เอสซีจี รุ่น ซี-ชาแนล



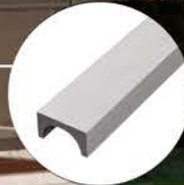
ระแนงตกแต่ง เอสซีจี รุ่น รัสติก



ไม้ฝา เอสซีจี สีมินิมอลบีช



ผนังตกแต่ง เดการ์ บาย เอสซีจี รุ่น โมติน่า M4



วัสดุตกแต่งผนัง เอสซีจี รุ่น บิวผนัง



ไม้บังตา เอสซีจี



พื้นตกแต่ง เดการ์ บาย เอสซีจี รุ่น คัลเลอร์ทู สิวอลนัทบีช



ไม้บัว เอสซีจี รุ่น โมเดิร์น สีสองพื้น

สินค้าคุณภาพตามมาตรฐาน



มาตรฐานผลิตภัณฑ์ มอก.

ผ่านการรับรองว่าเป็นสินค้าที่ผลิตในประเทศไทย ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



EUCESB (European Certification Board for mineral wool products)

มาตรฐานจากยุโรปในเรื่องความปลอดภัยของเส้นใย ที่ทดสอบว่าเส้นใยเมื่อเข้าสู่ร่างกายจะสามารถย่อยสลายได้เองโดยธรรมชาติ



Made in Thailand (MIT)

ผ่านการรับรองผลิตภัณฑ์ที่ผลิตในประเทศไทย Made in Thailand (MIT) จากสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย



Leadership in Energy and Environmental Design (LEED)

ผ่านการรับรองมาตรฐานอาคารเขียวเพื่อความเป็นผู้นำด้านพลังงาน และสิ่งแวดล้อม

สินค้าคุณภาพเพื่อสิ่งแวดล้อม และชีวิตที่ยั่งยืน



SCG Green Choice

ผ่านการรับรองผลิตภัณฑ์ และบริการที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และช่วยส่งเสริมในด้านสุขภาพที่ดี เพื่อช่วยรักษาโลกและคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น



Carbon Reduction Label (ฉลากลดคาร์บอน)

สินค้าที่มีกระบวนการผลิตที่ช่วยลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ตามข้อกำหนดขององค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก และมูลนิธิสถาบันสิ่งแวดล้อมไทย



Carbon Footprint (ฉลากคาร์บอนฟุตพริ้นท์)

เป็นฉลากที่แสดงถึงปริมาณการ “ปล่อยก๊าซเรือนกระจก (GHGs)” ที่เกิดขึ้นจากการผลิตผลิตภัณฑ์นั้นๆ โดยคำนวณตั้งแต่การได้มาซึ่งวัตถุดิบ จนเข้าสู่กระบวนการผลิต การขนส่ง การนำไปใช้ และการกำจัดซาก



Environmental Product Declaration (ฉลากข้อมูลสิ่งแวดล้อม)

ฉลากที่แสดงผลกระทบเชิงตัวเลขที่มีต่อสิ่งแวดล้อม ตลอดอายุการใช้งานของผลิตภัณฑ์



Green Label (ฉลากเขียว)

ฉลากที่มอบให้กับสินค้าที่มีองค์ประกอบ กระบวนการผลิต การใช้ตลอดจนการทิ้งทำลาย ที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมน้อยกว่าเมื่อเปรียบเทียบกับสินค้าหรือบริการที่ทำหน้าที่อย่างเดียวกัน โดยคุณภาพยังอยู่ในมาตรฐานที่กำหนด



European Conformity

ผ่านการรับรองจากผู้ผลิตว่ามีคุณสมบัติตามข้อกำหนดด้านคุณภาพ ความปลอดภัย และการคุ้มครองสิ่งแวดล้อม ตามกฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้องของสหภาพยุโรป



Green Industry (อุตสาหกรรมสีเขียว)

องค์กรที่ได้รับการรับรองจากกระทรวงอุตสาหกรรม โดยประกอบกิจการที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และพัฒนาอย่างยั่งยืน มีความรับผิดชอบต่อสังคม



Green Choice (Philippines)

ผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ตามมาตรฐาน ISO 14024



Energy Saving Label (ฉลากประสิทธิภาพสูง)

ฉลากที่แสดงค่าประสิทธิภาพการใช้พลังงานของผลิตภัณฑ์ ที่ได้ตามมาตรฐานโดยกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน กระทรวงพลังงาน

รางวัลสินค้าคุณภาพครองใจผู้บริโภค อันดับ 1



No.1 Brand Thailand

แบรนด์อันดับ 1 ในใจผู้บริโภค โดยนิตยสาร Marketeer



Thailand's Most Admired Brand

รางวัลความน่าเชื่อถือ และไว้วางใจจากผู้บริโภคในหมวดวัสดุก่อสร้าง โดยนิตยสาร BrandAge

สมาร์ทบอร์ด เอสซีจี

แผ่นไฟเบอร์ซีเมนต์ สมาร์ทบอร์ด เอสซีจี ปลอดภัย ไม่มีใยหิน เหนียว ทน ด้วยการผสมโครงสร้างระหว่างปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ เอสซีจี ซิลิกาและเส้นใยเซลลูโลสชนิดพิเศษ ผ่านกระบวนการอบไอน้ำ ที่อุณหภูมิและแรงดันสูง (Autoclave) จึงมั่นใจในคุณภาพที่ได้มาตรฐานเอสซีจี ทุกแผ่น ใช้เป็นฝ้า ผนัง พื้น ทั้งภายในและภายนอก รวมถึงใช้เป็นแผ่นรองวัสดุปิดผิวต่างๆ ได้อย่างมั่นใจ อีกทั้งเหนือกว่า ด้วยเทคโนโลยีสูตรซูเปอร์โมเลกุล และเทคโนโลยี FIRM & FLEX

-  ปลอดภัยไม่มีใยหิน
-  แข็งแรง
-  ทนน้ำ ทนชื้น
-  ปลอดไม่กิน
-  บ้านเย็น
-  สวยงาม
-  คุ่มค่า



สมาร์ทบอร์ดสูตรซูเปอร์โมเลกุล

บอร์ดทั่วไปตามท้องตลาด



ฝ้าสมาร์ทบอร์ด เอสซีจี MAX

ฝ้าไฟเบอร์ซีเมนต์ ที่เหนือกว่าด้วยเทคโนโลยี **สูตรซูเปอร์โมเลกุล**

เทคโนโลยีทันสมัยเฉพาะของ **เอสซีจี** ทำให้โมเลกุลยึดอัดแน่นเต็มแผ่นสมาร์ทบอร์ดมากยิ่งขึ้น

- ✔ เนื้อเหนียวเต็มแผ่นมากยิ่งขึ้น ยิ่งง่าย สบายมือ เจาะไม่แตก
- ✔ แข็งแรง ทนทาน ได้มาตรฐานรับรองจาก มอก. 1427-2561 A21
- ✔ ทำงานง่ายมากขึ้น ประหยัดแรง เวลา และค่าใช้จ่าย
- ✔ ปลอดภัย ไม่มีใยหิน

ฝ้าสมาร์ทบอร์ด เอสซีจี MAX รุ่น ขอบเรียบ



ข้อมูลเทคนิค

ความหนา (ซม.)	กว้าง x ยาว (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / แผ่น)	การใช้งาน (แผ่น / ตร.ม.)
0.35	60 x 240	7.6	0.69
	120 x 120		
	120 x 240	15.2	0.35
0.4	60 x 120	4.4	1.39
	60 x 240		
	120 x 120	8.7	0.69
0.6	120 x 240	17.4	0.35
	120 x 240	26.1	0.35

ฝ้าสมาร์ทบอร์ด เอสซีจี MAX รุ่น รัสติก



- ลายเส้นชัดเจน เป็นเส้นยาวและถี่
- เบ้าลึกและยังเห็นลายเส้นชัดเจน
- เซาะร่องสวย มีมิติด้วยขอบแผ่นลมนูน
- ใช้ตกแต่งได้ทั้งภายในและภายนอก



เซาะร่อง 3 นิ้ว ลายเส้น

ข้อมูลเทคนิค

ความหนา (ซม.)	กว้าง x ยาว (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / แผ่น)	การใช้งาน (แผ่น / ตร.ม.)
0.6	120 x 240	25.7	0.35

ฝ้าสภารทบอर्ड เอสซีจี **MAX** กลุ่มระบายอากาศ



รุ่น ระบายอากาศ

- บ้านเย็น เพราะฝ้าชายคาช่วยระบายความร้อนจากโรงหลังคา
- คู่ค้าระยะยาว ช่วยลดอุณหภูมิได้โรงหลังคา



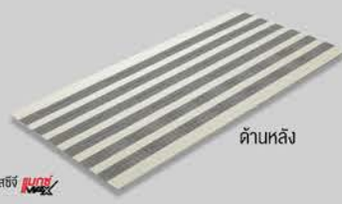
รุ่น ระบายอากาศ-โพรเทคชั่น

- ป้องกันแมลงและสัตว์ขนาดเล็ก นิ่มใจกับ ตาข่ายไฟเบอร์กลาสสำเร็จรูปจากโรงงาน ที่ติดแบบสนิทไปกับตัวแผ่น มีความเหนียวทน ทนร้อนทนชื้นได้ดี
- บ้านเย็น ด้วยระบบระบายอากาศช่วยระบายความร้อนจากโรงหลังคา
- ประหยัดเวลา ติดตั้งง่าย ด้วยการติดตั้งแบบวิธีเดิม แต่เร็วขึ้นสูงสุด 1 วัน
- ประหยัดต้นทุน 20% เพราะ ลดปัญหาการติดตั้งตาข่ายกันแมลงเอง

*หมายเหตุ : เกี่ยวกับขนาดพื้นที่ 60 ตร.ม.



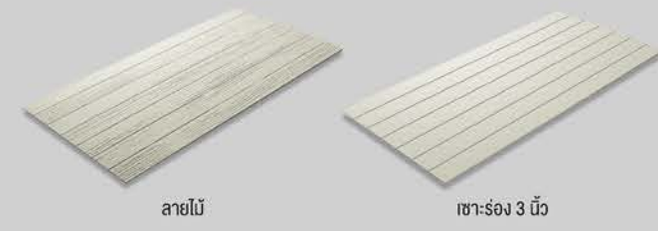
PATENT
ตาข่ายไฟเบอร์กลาสสำเร็จรูป
สังกะสีฝ้าสภารทบอर्ड เอสซีจี
รุ่น ระบายอากาศ-โพรเทคชั่น



ฝ้าสภารทบอर्ड เอสซีจี **MAX** รุ่น ดีไซน์สภารท



- เซาร่องทำให้ฝ้าดูมีมิติ
- ลายไม้ให้อารมณ์ธรรมชาติ
- ผสมผสานลายให้ดีไซน์เป็นเอกลักษณ์



ข้อมูลเทคนิค

ลาย	ความหนา (ซม.)	กว้าง x ยาว (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / แผ่น)	การใช้งาน (แผ่น / ตร.ม.)
ลายไม้	0.4	60 x 120	5.0	1.39
เซาร่อง 3 นิ้ว			5.1	
แคลปซูล ระบายอากาศ / แคลปซูล ระบายอากาศ-โพรเทคชั่น			4.2	
ลายไม้ ระบายอากาศ / ลายไม้ ระบายอากาศ-โพรเทคชั่น			4.9	
เซาร่อง 3 นิ้ว ระบายอากาศ / เซาร่อง 3 นิ้ว ระบายอากาศ-โพรเทคชั่น			5.1	
เซาร่อง ระบายอากาศครึ่งแผ่น / เซาร่อง ระบายอากาศครึ่งแผ่น-โพรเทคชั่น			5.0	

* ทั้ง 4 ลายข้างต้น มีจำหน่ายในฝ้าสภารทบอर्ड กลุ่มระบายอากาศ และกลุ่มระบายอากาศ-โพรเทคชั่น

ผนังสมาร์ทบอร์ด เอสซีจี ZUPER

ผนังสมาร์ทบอร์ด เอสซีจี ด้วยโครงสร้างพิเศษจากเทคโนโลยี



ทำให้ผนังแข็งแรง ทนต่อแรงกระแทก อีกทั้งมีความ ยืดหยุ่นสูง ติดโค้งได้ดี โดยไม่ต้องลบน้ำ สามารถติดตั้งใช้งานเป็นผนังเบา ร่วมกับโครงเหล็กกัลวาไนซ์ สมาร์ทบอร์ด เอสซีจี หรือโครง เหล็กรูปพรรณสำหรับผนังภายนอก

- แข็งแรง ทนทาน ทนน้ำ ทนชื้น
- ติดตั้งง่าย งานเสร็จเร็ว
- ปรับเปลี่ยนพื้นที่ได้ง่าย
- ปิดผิวด้วยวัสดุต่างๆ หรือทาสีน้ำอะคริลิก 100%
- ใช้ได้ทั้งภายในและภายนอก

ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ เอสซีจี
เส้นใยเซลลูโลสชนิดพิเศษ

ผนังสมาร์ทบอร์ด เอสซีจี รุ่น ขอบเรียบ



- แข็งแรง ทนต่อแรงกระแทก
- ทนน้ำ ทนแดด ปลอดภัย
- ติดตั้งแบบเว้นร่อง ยาวแนวด้วยกาวโพลียูรีเทน
- ทากับด้วยสีน้ำอะคริลิก 100% หรือปิดผิวด้วยวัสดุต่างๆ
- สามารถติดตั้งใช้งานได้ทั้งภายใน และภายนอก

ข้อมูลเทคนิค

ความหนา (ซม.)	กว้าง x ยาว (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / แผ่น)	การใช้งาน (แผ่น / ตร.ม.)
0.8	120 x 240	34.8	0.35
1.0		43.5	
1.2		52.2	



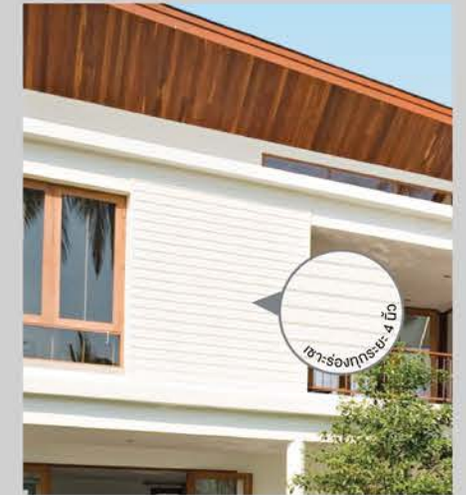
ผนังสมาร์ทบอร์ด เอสซีจี รุ่น กรูฟ



- สวยงามด้วยการเซาะร่องทุก 4 นิ้ว
- ลักษณะคล้ายผนังไม้จริง
- ใช้ตกแต่งผนังได้ทั้งภายในและภายนอก
- แผ่นยาว 2.8 เมตร แผ่นใหญ่ ติดตั้งได้แบบไม่มีรอยต่อตั้งแต่พื้น จนถึงฝ้าเพดาน (กรณีติดตั้งเป็นผนังภายใน)
- คุ้มค่า ประหยัดเวลาและต้นทุน

ข้อมูลเทคนิค

ความหนา (ซม.)	กว้าง x ยาว (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / แผ่น)	การใช้งาน (แผ่น / ตร.ม.)
0.8	120 x 280	40.0	0.3



ผนังสมาร์ทบอร์ด เอสซีจี รุ่น รัสติก



- ลายเลียนซัดลึก เป็นเส้นยาวและถี่
- ไม้กาฬีแล้วยังเห็นลายเลียนซัดจน
- เซาะร่องสวย มีมิติด้วยขอบแผ่นลมนุ่ม
- รุ่นความหนา 0.8 ซม. ใช้ตกแต่งได้ทั้งผนังภายนอกและภายใน ขนาดแผ่นใหญ่ ใช้งานสวยไม่ต้องต่อแผ่น
- รุ่นความหนา 0.6 ซม. ใช้ตกแต่งผนังภายใน ไปจนถึงฝ้า

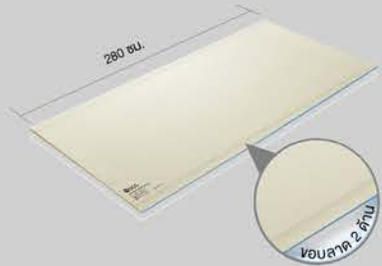
ข้อมูลเทคนิค

ความหนา (ซม.)	กว้าง x ยาว (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / แผ่น)	การใช้งาน (แผ่น / ตร.ม.)
0.6	120 x 240	25.7	0.35
0.8	120 x 280	40.1	0.30



ผนังภายในสมาร์ทบอร์ด เอสซีจี รุ่น ขอบลาด สำหรับงานผนังภายในเท่านั้น

- ติดตั้งแบบฉาบเรียบ
- ต่อติดง่าย งานเสร็จไวขึ้นกว่าเดิม 5 เท่า
- แผ่นยาว 2.8 เมตร ทำให้ผนังสวยเนียน ไร้รอยต่อแผ่นตั้งแต่พื้นจนถึงฝ้าเพดาน
- ปูนฉาบสามารถฉาบได้ ผนังสมาร์ทบอร์ดโดยไม่ปรอยแตก ร้าวบริเวณรอยต่อแผ่น



ข้อมูลเทคนิค

ความหนา (ซม.)	กว้าง x ยาว (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / แผ่น)	การใช้งาน (แผ่น / ตร.ม.)
0.8	120 x 280	40.2	0.3

แผ่นรองวัสดุสมาร์ทบอร์ด เอสซีจี แผ่นรองพื้น



ใช้ **สมาร์ทบอร์ด เอสซีจี** ความหนา 0.8, 1.0 และ 1.2 ซม. ติดตั้งเป็นแผ่นรองพื้นต่างๆ ได้แก่ พื้นลามิเนต, ไม้ปาร์เก้, กระเบื้องยาง

- ลดเวลาการติดตั้งชั้นบน ช่วยลดเวลาการก่อสร้างจาก 3 สัปดาห์ เป็น 7 วัน
- ลดแก๊สไอน้ำที่มีราคาสูงและคุณภาพต่ำ

ไม้พื้นลามิเนต, ไม้ปาร์เก้, กระเบื้องยาง

แผ่นโฟม

สมาร์ทบอร์ด เอสซีจี

ซีเมนต์หยาด



พื้นสมาร์ทบอร์ด เอสซีจี รุ่น ขอบเรียบ



แข็งแรง ทนทาน ใช้งานได้ดีกับประเภทงานอาคารที่ต้องการความเร็วในการก่อสร้าง เช่น โรงแรม รีสอร์ท ร้านอาหาร หรือ งานปรับปรุง ต่อเติม ที่กังวลเรื่องน้ำหนัก และการทรุดตัวของพื้นดิน นอกจากนี้ สมาร์ทบอร์ด เอสซีจี สามารถตกแต่งปิดผิวได้ด้วยวัสดุหลายชนิด เช่น พื้นลามิเนต กระเบื้องเซรามิก เป็นต้น

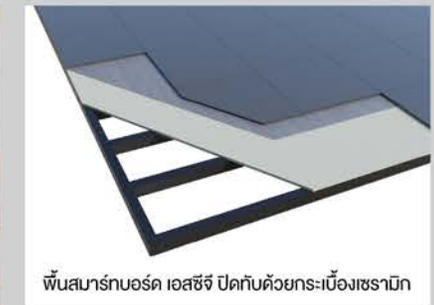
- แข็งแรง ทนทาน
- ทนน้ำ ทนแดด
- ใช้ได้ทั้งภายในและภายนอก
- ปลอดภัย



ขอบเรียบ 18 มม. ปูทับด้วยพรม หอประชุมเทศบาล-ภูเก็ต



พื้นสมาร์ทบอร์ด เอสซีจี ปิดทับด้วยลามิเนต



พื้นสมาร์ทบอร์ด เอสซีจี ปิดทับด้วยกระเบื้องเซรามิก

ข้อมูลเทคนิค

ความหนา (ซม.)	กว้าง x ยาว (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / แผ่น)	การใช้งาน (แผ่น / ตร.ม.)	น้ำหนักตามเทศบัญญัติ (กก. / ตร.ม.)	ประเภทอาคาร
1.5	120 x 240	65.3	0.35	200	บ้าน / ที่พักอาศัย / อาคารชุด / หอพัก / โรงแรม
1.6		69.6		250	สำนักงาน / ธนาคาร
1.8		78.3		300 - 400	โรงเรียน / ตึกแถว / อาคารพาณิชย์ / ห้างสรรพสินค้า / หอประชุม
2.0		87.0		500	โรงงานอุตสาหกรรม / คลังสินค้า / พิพิธภัณฑ์

หมายเหตุ : 1. วางแผ่นสมาร์ทบอร์ดแนวยาวตั้งฉากกับคองหลัก
2. ห้ามนำไปใช้งานในบริเวณพื้นที่มีอากาศเปียกและชื้นน้ำ
3. ห้ามนำไปรับน้ำหนักมากกว่า 100 กก. ต่อจุด (ขนาดพื้นที่ไม่น้อยกว่า 10 ตร. ซม.)
4. ห้ามนำไปใช้งานในพื้นที่ที่มีน้ำหนักบรรทุกเคลื่อนที่วิ่งผ่าน เช่น สนาทพลาจ สรยก เข็มตัน

5. กรณีผู้ใช้งานรับน้ำหนักแบบจุด แนะนำให้ถ่ายน้ำหนักเข้าโครงสร้างหลักเพื่อความปลอดภัยในการใช้งาน
6. การใช้งานประเภทอาคารสาธารณะ ให้ปรึกษาเจ้าของผลิตภัณฑ์ก่อนนำไปใช้งาน
7. ผู้ใช้งานควรพิจารณาการออกแบบค่าควบคุมการแตกร้าวร่วมกับค่าน้ำหนักการใช้งาน

ไม้สังเคราะห์ เอสซีจี

เป็นไม้สังเคราะห์ไฟเบอร์ซีเมนต์ที่เหนือกว่าไม้สังเคราะห์ทั่วไป ด้วยโครงสร้างผสมพิเศษของปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ เอสซีจี ซิลิกาบริสุทธิ์ และเส้นใยเซลลูโลสชนิดพิเศษ พร้อมเทคโนโลยี Color Loc Plus (คัลเลอร์ ล็อค พลัส) ล็อคทุกโมเลกุลสีให้ติดแน่นบนเนื้อไม้สังเคราะห์ ทนทานยิ่งขึ้น ป้องกันราและตะไคร่ จึงมั่นใจในคุณภาพที่ได้มาตรฐานเอสซีจี ทุกแผ่น

ชั้นที่ 2, 3 ซึบสีจริง
สร้างพื้นผิวของ ไม้สังเคราะห์
และล็อคสีติดกับสีรองพื้น

ชั้นที่ 1 ซึบสีรองพื้น
ชั้นสีรองพื้น ช่วยล็อคสีจริง
ให้ติดกับเนื้อไม้สังเคราะห์



* นำมาทดสอบความทนต่อสภาวะอากาศ QUV ตามมาตรฐาน ASTM G154 และการกัดกร่อนของฟิล์มสีตาม ASTM D3359
** นำมาทดสอบความทนทานต่อเชื้อราและตะไคร่ตามมาตรฐาน มอก. 2321-2549

รายละเอียดเพิ่มเติม



ไม้ฝา เอสซีจี รุ่น คุลพลัส

บ้านเย็นไม่ร้อน ร่ายแรกและรายเดียวในไทย ด้วยเทคโนโลยี คัลเลอร์ ล็อค พลัส **COLOR LOC PLUS** ที่กันความร้อน 4 เท่า ให้บ้านเย็นสบาย สบายทุกสภาวะ

- ลดอุณหภูมิได้สูงสุด ถึง 5 องศา*
- สะท้อนความร้อน 4 เท่า** และ ช่วยสะท้อนความร้อนสูงสุด 72%
- สบายงามทน ท้าความสะอาดง่าย
- สีทนถึง 2 เท่า ป้องกันราและแบคทีเรีย 99%***



* นำมาทดสอบความทนต่อสภาวะอากาศ QUV ตามมาตรฐาน ASTM G154 และการกัดกร่อนของฟิล์มสีตาม ASTM D3359
** นำมาทดสอบการสะท้อนรังสีแสงอาทิตย์ตามมาตรฐาน ASTM E903-96
*** นำมาทดสอบการทนทานต่อเชื้อราและแบคทีเรียตามมาตรฐาน มอก. 2321-2549

ข้อมูลเทคนิค

กว้าง (ซม.)	ยาว (ซม.)	หนา (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / แผ่น)	การใช้งาน (แผ่น / ตร.ม.)
15 (6 นิ้ว)	300	0.8	5.4	2.7
	400		7.2	2.0



ประกายเงาพลัสและสเปเชียลพลัส



สีสวยทน โดดเด่น ช่วยเน้นลายไม้ให้ลึก ด้วยเทคโนโลยี คัลเลอร์ ล็อค พลัส **COLOR LOC PLUS** ช่วยป้องกันเชื้อราหรือตะไคร่ ให้บ้านดูใหม่อยู่เสมอ

- **ประกายเงาพลัส**
- มีบิต 3 เกรดสีในแผ่นเดียว เคลือบสี 3 ชั้น จากโรงงาน
- **สเปเชียลพลัส**
- มีบิต 2 เกรดสีในแผ่นเดียว เคลือบสีจากโรงงาน

ข้อมูลเทคนิค

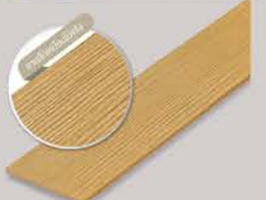
กว้าง (ซม.)	ยาว (ซม.)	หนา (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / แผ่น)	การใช้งาน (แผ่น / ตร.ม.)
15 (6 นิ้ว)	300	0.8	5.4	2.7
	400		7.2	2.0
20 (8 นิ้ว)*	300	0.8	7.2	1.9
	400		9.7	1.5

*เฉพาะรุ่นสเปเชียลพลัสเท่านั้น ยกเว้นสีมินิมอล



ใหม่

สีมินิมอล
สวยกลมกลืน ให้ลุคมินิมอล
ลายไม้สวยธรรมชาติ โทนสี
มินิมอลบ๊วย ดูเรียบง่าย สงติ
เหมาะทั้งสไตล์โมเดิร์น
มินิมอล และมินิมอลบูจี้



ไม้ฝา เอสซีจี รุ่น มาตรฐาน

เนเชอรัล

สีไม้ธรรมชาติ : สัมผัสความสวยภูมิฐาน
แบบไม้ล้ำค่า มาพร้อมเทคโนโลยี คัลเลอร์ ล็อค พลัส

- ล็อคสีสวย ทนนาน
- กันรา ตะไคร่

คลาสสิก

สีคลาสสิก : สวยได้ทุกยุค ใช้งานได้ทุกสไตล์บ้าน
คุ้มกว่าค่าตัวด้วยเทคโนโลยี คัลเลอร์ ล็อค พลัส

- ล็อคสีสวย ทนนาน
- กันรา ตะไคร่



ข้อมูลเทคนิค

กว้าง (ซม.)	ยาว (ซม.)	หนา (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / แผ่น)	การใช้งาน (แผ่น / ตร.ม.)
15 (6 นิ้ว)	300	0.8	5.4	2.7
	400		7.2	2.0
20 (8 นิ้ว)	300	0.8	7.2	1.9
	400		9.7	1.5

ไม้ฝา เอสซีจี รุ่น คราฟท์แมน



โคโลเนียล

อ่อนช้อยเหมือนงานสลักของช่างชั้นครู
ด้วยการเซาะร่อง กลิ้งขอบทุกแผ่น
ให้บ้านสวย ภูมิฐาน ดูประณีตเกินใคร

ข้อมูลเทคนิค

กว้าง (ซม.)	ยาว (ซม.)	หนา (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / แผ่น)	การใช้งาน (แผ่น / ตร.ม.)
20 (8 นิ้ว)	300	0.8	7.2	1.9

ไม้ฝา เอสซีจี รุ่น ทาสีทับได้



สีรองพื้น

สีรองพื้นสำเร็จรูปคุณภาพสูงจากโรงงาน
สามารถทาสีทับ-ครีกลีกับได้ทันที

สีซีเมนต์

ให้ทาสีรองพื้นปูนเก่า และทาสีทับกับ 2 รอบ
เพื่อให้ได้เฉดสีตามใจชอบ

ข้อมูลเทคนิค

กว้าง (ซม.)	ยาว (ซม.)	หนา (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / แผ่น)	การใช้งาน (แผ่น / ตร.ม.)
15 (6 นิ้ว)	300	0.8	5.4	2.7
	400		7.2	2.0
20 (8 นิ้ว)	300	0.8	7.2	1.9
	400		9.7	1.5

ไม้ฝา เอสซีจี รุ่น เทนเดอร์ (บังใบ)

สวย เย็นมากขึ้น หมดปัญหา
เรื่องการเก็บหัวสกรู ทำให้ได้
ผนังที่เรียบสนิทเป็นพื้นเดียว
เหมาะทั้งบ้าน อาคาร หรือ
โครงการสไตล์โมเดิร์น

- **เทนเดอร์ V1** ผิวเรียบ ไม่เซาะร่อง
- **เทนเดอร์ V2** ผิวเรียบ เซาะร่อง 4 นิ้ว
- **เทนเดอร์ V3** ผิวเรียบ เซาะร่อง 2.5 นิ้ว

ไม้ฝา เอสซีจี รุ่น รัสติก

ลายเส้นชัดลึกเป็นเส้นยาว เป็นธรรมชาติ

ข้อมูลเทคนิค

รุ่น	กว้าง (ซม.)	ยาว (ซม.)	หนา (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / แผ่น)	การใช้งาน (แผ่น / ตร.ม.)
เทนเดอร์ V1	18 (7.2 นิ้ว)	300	1.0	6.98	2.08
เทนเดอร์ V2	23.6 (9.4 นิ้ว)			9.44	1.54
เทนเดอร์ V3	23.6 (9.4 นิ้ว)			9.31	1.54
รัสติก	23.6 (9.4 นิ้ว)			9.44	1.54

ไม้เชิงชาย เอสซีจี

ไม้เชิงชาย เอสซีจี สูตรซูเปอร์โมเลกุล ไลท์ เหนือกว่าไม้เชิงชายทั่วไป น้ำหนักเบา ยกสยายยิ่งขึ้น เนื้อเหนียว ยิงง่ายกว่าเดิม สีสวยทน ติดตั้งไว้ง่ายได้งานสวย ผสานเทคโนโลยี COLOR+PLUS นวัตกรรมสีเพื่อบ้านสวย มีขนาดให้เลือกตามความต้องการทั้งหน้า 4 นิ้ว หน้า 6 นิ้ว และหน้า 8 นิ้ว ที่มีลายไม้ละเอียด สวยเป็นธรรมชาติและลายเรียบ โมเดิร์นเหมาะกับบ้านทุกสไตล์ไม่ว่าจะเป็น บ้านทรงโมเดิร์น ทรงจั่ว ทรงปั้นหยา



ยกเบา จบไว ถูกใจช่าง



ใช้สำหรับปิดเชิงชายและบันลมหหลังคาทุกชนิด

- สวยตรงได้แนว ไม่โก่ง ไม่บิดงอ
- ลายไม้ละเอียด สวยงาม เป็นธรรมชาติ
- ลายเรียบ โมเดิร์นเข้ากับทุกแบบบ้าน
- เทคโนโลยี คัลเลอร์ ล็อค พลัส สีสวย ทนนาน กันรา ตะไคร่
- สำเร็จรูปจากโรงงานและสีรองพื้น ทาสีตรงกับได้ทันที



ข้อมูลเทคนิค

รุ่น	กว้าง (ซม.)	ยาว (ซม.)	หนา (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / แผ่น)	การใช้งาน (แผ่น / ม.)
ไม้เชิงชาย	10 (4 นิ้ว)*	400	1.6	8.4	0.25
	15 (6 นิ้ว)**			12.8	
	20 (8 นิ้ว)**			17.1	
ไม้เชิงชาย ผิวเรียบ สีครีม	15 (6 นิ้ว)	300	1.6	9.5	0.33
	20 (8 นิ้ว)			12.9	
ไม้เชิงชาย ผิวเรียบ สีซีเมนต์	15 (6 นิ้ว)	300	1.6	9.5	0.33
	20 (8 นิ้ว)			12.9	

** คัลเลอร์ ล็อค พลัส เฉพาะสีไอคแดง และสีล็กทอง
* เฉพาะสีรองพื้น



ไม้เชิงชาย เอสซีจี รุ่น โมเดิร์นสลิม



ดีไซน์เรียบ โมฟลิวที่สุดของเชิงชายชั้นเดียว

- ดีไซน์โมเดิร์น เส้นสายไม่เหมือนใคร
- น้ำหนักเบา ยกง่าย ลดเวลาติดตั้ง
- แข็งแรง โมฟลิว
- ตอบโจทย์บ้านทุกสไตล์ ทุกยุคสมัย



ไม้เชิงชาย เอสซีจี รุ่น โมเดิร์นสลิม บางที่สุดด้วยดีไซน์โมเดิร์น มีติคมขัด เส้นสายไม่เหมือนใคร บางสลิม เพียง 1.5 ซม. แต่ยังคงความแข็งแรงทนทุกสภาพอากาศ ตอบโจทย์บ้านสไตล์โมเดิร์น และบ้านหลังคาองศาต่ำ (Low slope roof)

1.5 ซม. บางเบาโมฟลิว



ข้อมูลเทคนิค

สี	กว้าง (ซม.)	ยาว (ซม.)	หนา (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / แผ่น)	การใช้งาน (แผ่น / ม.)
ซีเมนต์	21	300	1.5	13.4	1.58

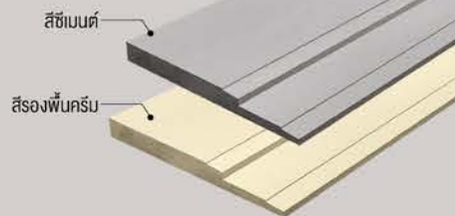
ไม้เชิงชาย เอสซีจี รุ่น วันพีซ

เบากว่าเดิม ดีไซน์สวย มีติคมขัด จบในแผ่นเดียว ด้วยเทคโนโลยี X-TRUSION

- มีติคมขัด เข้ากับทุกดีไซน์บ้าน
- แข็งแรง ทนทาน ตรงได้แนว ไม่บิดงอ
- ติดตั้งง่าย ประหยัดค่าใช้จ่าย ประหยัดเวลาลง เมื่อเทียบการติดตั้งไม้เชิงชาย 2 ชั้น

ข้อมูลเทคนิค

กว้าง (ซม.)	ยาว (ซม.)	หนา (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / แผ่น)	การใช้งาน (แผ่น / ม.)
23	300	2.1	17.9	0.33



ไม้เชิงชาย เอสซีจี รุ่น ชิวส์

คุ้มค่า ติดตั้งง่าย สวยครบ



- ครบจบในแผ่นเดียว เหมือนใช้ไม้เชิงชาย 2 ชั้น
- ประหยัดคุ้มค่า ทั้งเวลาและค่าใช้จ่าย
- ติดตั้งง่าย น้ำหนักเบา ยิงสกรูง่าย ไม่เปลืองแรง



ข้อมูลเทคนิค

กว้าง (ซม.)	ยาว (ซม.)	หนา (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / แผ่น)	การใช้งาน (แผ่น / ม.)
23	300	1.8	15.8	0.33

** คัลเลอร์ ล็อค พลัส เฉพาะสีไอคแดง



ไม้มอบ เอสซีจี

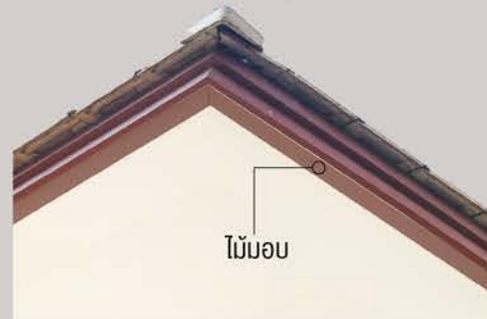
สำหรับปิดรอยต่อ ระหว่างฝ้ากับผนัง และระหว่างฝ้ากับเชิงชาย ช่วยให้ฝ้าสวยงามเรียบร้อย

- **แบบสนิทกับฝ้าและผนัง** ด้วยการลบมุม 1 ด้าน
- **แข็งแรงไม่หด** เพราะผ่านการอบด้วยเครื่องอบไอน้ำแรงดัน และอุณหภูมิสูง
- **ทนชื้น ปลวกไม่กิน**
- **มีให้เลือก 2 สี** คือ สีไอค สีสำเร็จรูปจากโรงงาน และสีซีเมนต์



ข้อมูลเทคนิค

กว้าง (ซม.)	ยาว (ซม.)	หนา (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / แผ่น)	การใช้งาน (แผ่น / ม.)
5 (2 นิ้ว)	300	0.8	1.7	0.33



ไม้บัว เอสซีจี

สำหรับปิดชนผนังบริเวณรอยต่อ ระหว่างพื้นและผนัง ป้องกันการเกิดรอยเปื้อนบนผนังและช่วยตกแต่งผนังให้สวยงามขึ้น

- **แบบสนิทกับส่วนต่อชนระหว่างพื้น และผนัง**
- **มีลบบนด้านล่างแผ่นไม้บัว** ช่วยปรับระนาบ
- **ทนปลวก** ใช้งานได้ยาวนาน
- **มีขอบ 2 ลักษณะ** รุ่นคลาสสิกและรุ่นโมเดิร์น สีรองพื้น ทาสีจริงกับได้ทันที



ข้อมูลเทคนิค

รุ่น	กว้าง (ซม.)	ยาว (ซม.)	หนา (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / แผ่น)	การใช้งาน (แผ่น / ม.)
คลาสสิก สีรองพื้น	10 (4 นิ้ว)	300	1.2	5.4	0.33
โมเดิร์น สีรองพื้น				5	



ไม้บังตา เอสซีจี

สำหรับทำม่านบังตา

- **แข็งแรง** ด้วยความหนาถึง 12 มม.
- **ผิวเรียบ** เข้ากับบ้านสไตล์โมเดิร์นและร่วมสมัย
- **ทนทาน ทนแดด ทนฝน ปลวกไม่กิน** ใช้งานได้ยาวนาน



ข้อมูลเทคนิค

กว้าง (ซม.)	ยาว (ซม.)	หนา (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / แผ่น)	การใช้งาน (แผ่น / ม.)
7.5 (3 นิ้ว)	300	1.2	4.1	4.44

ไม้รั้ว เอสซีจี

เป็นไม้สังเคราะห์อย่างหนา สำหรับงานที่ต้องการความแข็งแรงเป็นพิเศษ เช่น รั้วไม้ คานไม้ตกแต่ง ม่านกันแสง และระแนงไม้ล้อย

- **แข็งแรง ทนทาน**
ทนแรงกระแทกได้ดีกว่า ด้วยความหนาถึง 12 และ 16 มม.
- **ลายไม้สัก**
สีรองพื้น สวยเป็นธรรมชาติ และสีสักทอง ประกายเงาพลัส ประกายเงาโดดเด่น พื้นผิวและลายไม้สวยดูจริงสีสวยเงางาม มีมิติถึง 3 เกรดสีในแผ่นเดียว
- **สีสวย ทนนาน**
กันรา กันตะไคร่ ด้วยเทคโนโลยี คัลเลอร์ ล็อค พลัส COLOR+ LCC
- **ทนทาน**
ไม่เปราะ ไม่แตกหักง่าย ทนแดด ทนฝน ปลวกไม่กิน



ข้อมูลเทคนิค

รุ่น	กว้าง (ซม.)	ยาว (ซม.)	หนา (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / แผ่น)	การใช้งาน (แผ่น / ม.)
ลายไม้สัก	7.5 (3 นิ้ว)	400	1.2	5.4	3.33
	10 (4 นิ้ว)			7.3	2.50
	10 (4 นิ้ว)			9.7	2.50
หัวบน	10 (4 นิ้ว)	300	1.2	1.9	8*



*กรณีเว้นระยะแผ่น 2.5 ซม.

ไม้ปิดกันนก เอสซีจี

สำหรับปิดเชิงชายใต้แผ่นกระเบื้องหลังคาลอนคู่ กันนกไม่ให้เข้าไปทำรังใต้หลังคา

- **ทนแดด ทนฝน ทนปลวก ไม่โก่ง** ปิดใต้ท้องกระเบื้องหลังคาได้เรียบร้อย สวยงาม เพราะมีรูปลอนของแผ่นเข้ากับหลังคา เอสซีจี รุ่นลอนคู่
- **พื้นผิวสวยงามเหมือนไม้สัก** สีสวยงาม มีทั้งสีสักทองและสีรองพื้น สำเร็จรูปจากโรงงาน



ข้อมูลเทคนิค

กว้าง (ซม.)	ยาว (ซม.)	หนา (ซม.)	น้ำหนัก (กก./แผ่น)	การใช้งาน (แผ่น/ม.)
15 (6 นิ้ว)	300	0.8	4.1	0.33

วัสดุตกแต่ง เอสซีจี

รุ่น ซี-ชาแนล และ ซี-ชาแนล พลัส

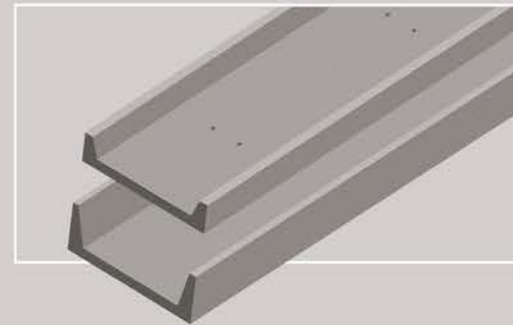


เพิ่มเสน่ห์ให้งานตกแต่งทันสมัยและมีมิติรอบหลังคาที่โดดเด่น

- สวยเหมือนเหล็กจริง ตกแต่งได้หลากหลายสไตล์ ใช้ได้ทั้งภายนอกและภายใน
- น้ำหนักเบา ประหยัดต้นทุน ไม่เป็นสนิม ใช้ได้กับทุกโครงสร้าง ทั้งเหล็กและคอนกรีต
- แข็งแรง ทนทาน ด้วยเทคโนโลยี X-TRUSION



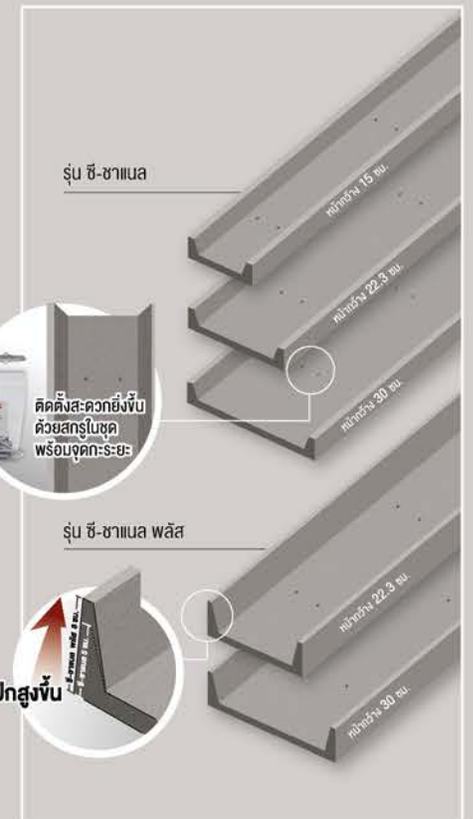
M | X | R | S | T | A



ข้อมูลเทคนิค

รุ่น	สี	ขนาด (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / แผ่น)	การใช้งาน (แผ่น / ตร.ม.)
ซี-ชาแนล	ซีเมนต์	15 x 5 x 1.2 x 300	14.00	2.22
		22.3 x 5 x 1.2 x 300	18.30	1.49
		30 x 5 x 1.2 x 300	21.10	1.11
ซี-ชาแนล พลัส	ซีเมนต์	22.3 x 8 x 1.2 x 300	22.10	1.49
		30 x 8 x 1.2 x 300	28.10	1.11

ข้อควรระวัง : ใช้เฉพาะงานตกแต่งเท่านั้น ห้ามใช้เป็นตัวรับน้ำหนักโครงสร้างโดยตรงหรือโดยอ้อม เนื่องจากไม่ได้ออกแบบมาเพื่อใช้งานโครงสร้างดังกล่าว และโปรดศึกษาคู่มือก่อนการติดตั้ง



วัสดุตกแต่ง เอสซีจี รุ่น บิวผนัง



เพิ่มเสน่ห์เส้นสายให้บ้าน ด้วยการสร้างลูกเล่นเส้นกรอบบ้าน ขอบประตู หน้าต่าง ให้มีมิติน่าสนใจ ตกแต่งได้ทั้งภายใน และภายนอก

- สวยเนียน เฉียบคม ไร้รอยแตกร้าว ได้มาตรฐานทุกแผ่น สำเร็จรูปจากโรงงาน
- น้ำหนักเบากว่าบัวทั่วไป ที่ผลิตจากคอนกรีต
- ติดตั้งง่าย ด้วยระบบพุก-สกรู (Dry Process)
- แข็งแรง ทนทาน ด้วยเทคโนโลยี **X-TRUSION**



ผนังตกแต่ง

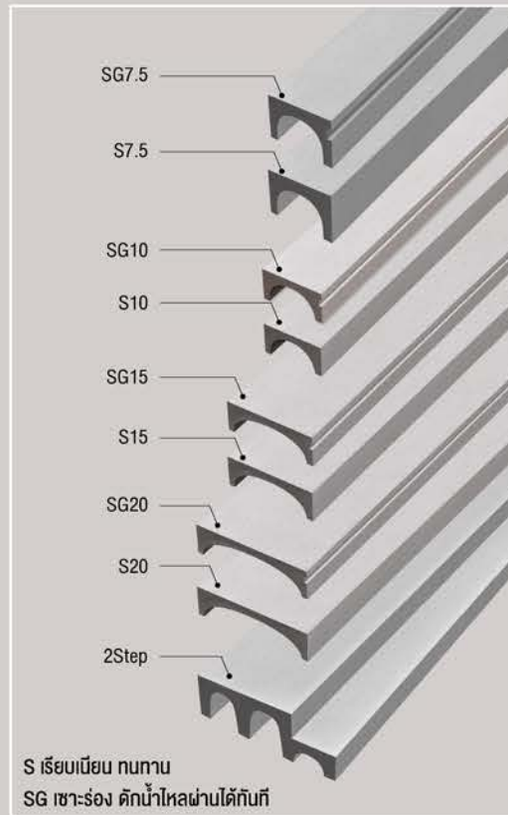
ริ้วตกแต่ง

กรอบหน้าต่าง ประตู

ข้อมูลเทคนิค

รุ่น	สี	ขนาด กว้าง x ยาว x หนา (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / แผ่น)
SG7.5	ซีเมนต์	7.5 x 300 x 5	8.14
S7.5			8.14
SG10		15 x 300 x 5	12.8
S10			13.2
SG15		20 x 300 x 5	16.8
S15			17.4
SG20		10 x 300 x 5	22.3
S20			22.9
2Step		15 x 300 x 5	15.51

* รุ่น SG เซาะร่องขนาด 1x1 cm



S เรียบเนียน ทนทาน
SG เซาะร่อง ดักน้ำไหลผ่านได้ทันที



ซีเมนต์บอร์ด เอสซีจี

SCG CEMENTBOARD



- **แข็งแรง ทนทาน** สามารถรับน้ำหนักได้ตามมาตรฐาน ไม่เกิดเชื้อรา
- **ใช้งานได้หลากหลาย** ทั้งแผ่นรองใต้หลังคา, พื้นภายนอก ภายใน, ผนังภายนอก ภายใน และผนังตกแต่ง
- **สวยด้วยสีและลวดลาย** ที่เหมือนปูนเปลือยเหมาะกับงานโซฟิวิ
- **ติดตั้งสะดวกรวดเร็ว** ประหยัดทั้งงบประมาณ และเวลา

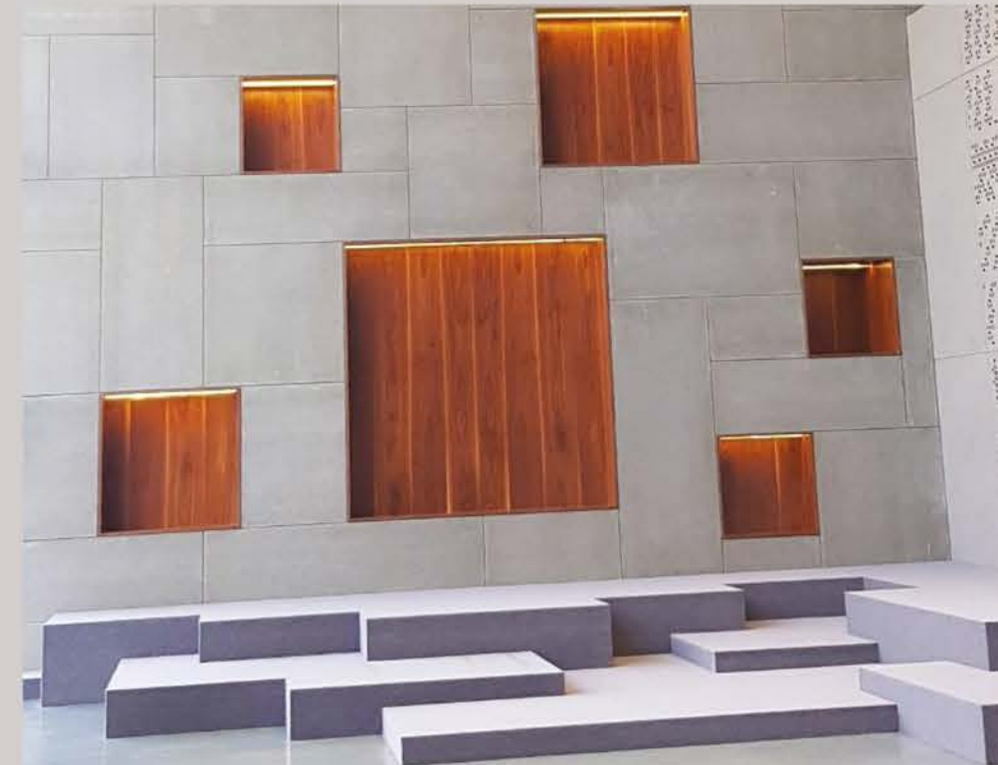
ข้อมูลเทคนิค

ขนาด (ซม.)	ความหนา (มม.)	น้ำหนัก (กก. / แผ่น)	น้ำหนัก (กก. / ตร.ม.)	จำนวน (แผ่น / พาเลท)
120 x 240	8	32	11.1	60
	10	40	13.9	48
	12	48	16.7	40
	16	65	22.6	30
	20	81	28.1	24
	24	97	33.7	20

ระยะโครงคร่าวสำหรับงานพื้น ความหนาแผ่นและน้ำหนักสูงสุดที่ได้รับ (กก. / ตร.ม.)

ระยะห่างโครงคร่าว (ซม.)	16 (มม.)	20 (มม.)	24 (มม.)
40 x 40	610	960	1,440
40 x 60	410	650	950
40 x 120	-	550	790
60 x 60	-	410	600
60 x 120	-	230	330

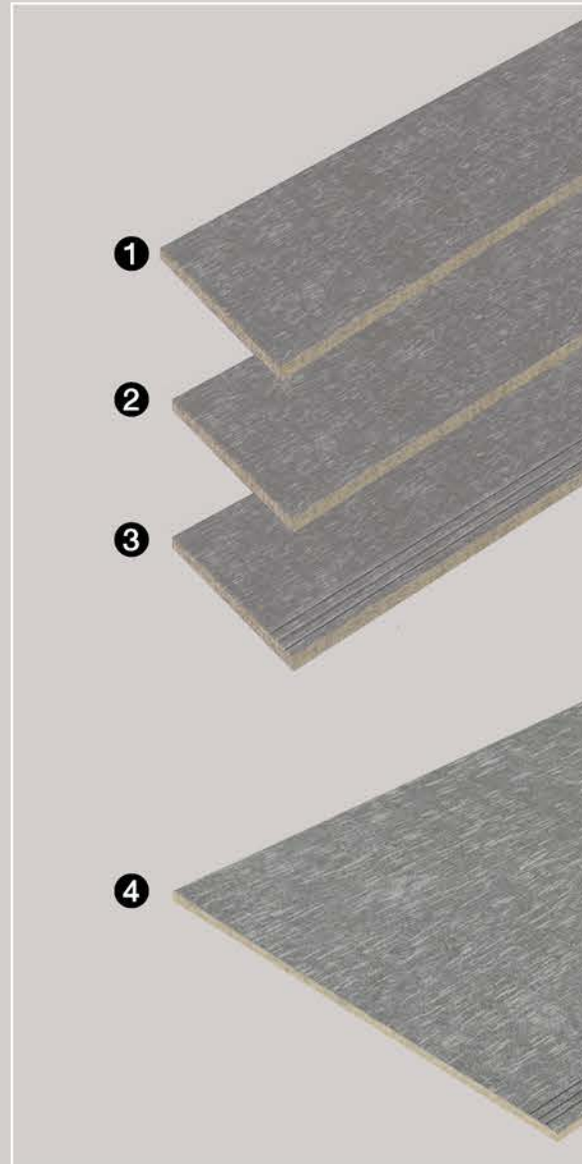
รายละเอียดเพิ่มเติม





ไม้บันได และชานพักบันได เอสซีจี รุ่น เมก้า

- **แข็งแรง ทนทาน** รับน้ำหนักได้ตามมาตรฐาน
- **ลื่นไหล สบายเหมือนไม้จริง** ไม่เกิดเชื้อรา ปลอดภัย
- **ประหยัดเวลา** และค่าใช้จ่ายในการติดตั้งจุกบันได
- **ชานพักบันได แผ่นใหญ่** ติดตั้งง่ายลดระยะเวลาในการติดตั้ง



ข้อมูลเทคนิค

รุ่น	ขนาด กว้าง x ยาว x สูง (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / แผ่น)	จำนวน (แผ่น / พาด)
1 ลูกตั้ง	18 x 120 x 1.6	4.7	75
2 ลูกนอน	27 x 120 x 2.4	10.5	60
	30 x 120 x 2.4	11.7	60
3 ลูกนอน เซาะร่อง	27 x 120 x 2.4	10.5	60
	30 x 120 x 2.4	11.7	60
4 ชานพัก เซาะร่อง	120 x 120 x 2.4	46.7	20



วิธีการทาสี



รายละเอียดเพิ่มเติม





วัสดุตกแต่ง เดการ์ บาย เอสซีจี

ผนังตกแต่ง เดการ์ บาย เอสซีจี รุ่น วูด-ดี (WOOD-D)

ผนังตกแต่งพิมพ์ลายดิจิทัล (Digital Printing) ให้ความสมจริงของลวดลายและสีที่เสมือนไม้จริงทุกประการ ลายไม้ชั้นดีลวดลายโมเดิร์นที่ช่วยเสริมลูกให้บ้านดูหรูหราและเป็นธรรมชาติในเวลาเดียวกัน มีทั้งแบบแผ่นเรียบและแบบเซาะร่อง ใช้ตกแต่งได้ทั้งผนังและฝ้า ทั้งภายนอกและภายในอาคาร

- **สีสวยทน**
ด้วยเทคโนโลยีการเคลือบผิวเฉพาะ ทดสอบเร่งสภาวะกว่า 1,000 ชั่วโมง เทียบเท่าการใช้งานจริงมากกว่า 8 ปี
- **ทนทานทุกสภาพอากาศ**
ผลิตจากวัสดุไฟเบอร์ซีเมนต์ ทนแดด ทนฝน ปลวกไม่กิน
- **สวยงาม ด้วยระยะบังใบและระบบคิลปล็อค**
หมดกังวลเรื่องรอยสกปรก ผนังสวยงามเป็นพื้นเดียวกัน
- **มีส่วนช่วยรักษ์โลก**
ด้วยฉลากรับรอง



รุ่น แผ่นเรียบ



รุ่น เซาะร่อง



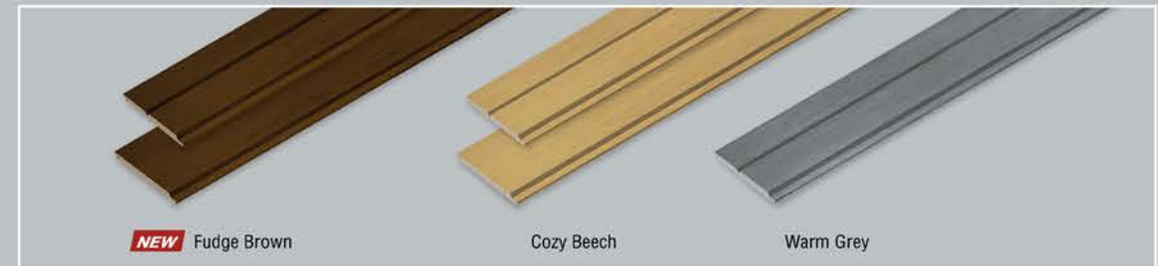
ข้อมูลเทคนิค

วัสดุ	รายละเอียด	ขนาด กว้าง x ยาว x หนา (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / แผ่น)	การใช้งาน (แผ่น / ตร.ม.)	ผิวสัมผัสและลวดลาย
ไฟเบอร์ซีเมนต์	แผ่นเรียบ	20x300x1.2	9.5	1.75	ผิวเรียบ ลายไม้ธรรมชาติ
	เซาะร่อง		9.4		

ผนังตกแต่ง เดการ์ บาย เอสซีจี รุ่น โค้ต (COATE')

ผนังตกแต่งสำเร็จคัลเลอร์โคตติ้ง (Color Coating) เป็นผนังบังใบผิวเรียบสไตล์โมเดิร์น ทำสำเร็จสีโปร่งแสง แต่งลายเส้นไม้ไล่เฉดสวยเหมือนธรรมชาติ มีทั้งแบบแผ่นเรียบและแบบเซาะร่อง ใช้ตกแต่งได้ทั้งผนังและฝ้า ทั้งภายนอกและภายในอาคาร

- **ทนทานทุกสภาพอากาศ**
ผลิตจากวัสดุไฟเบอร์ซีเมนต์ ทนแดด ทนฝน ปลวกไม่กิน
- **สวยเนียบ ด้วยระยะบังใบและระบบคลิปล็อค**
หมดกังวลเรื่องรอยสกรู ผนังสวยเนียบเป็นพื้นเดียวกัน
- **มีส่วนช่วยรักษ์โลก** ด้วยฉลากรับรอง 



ลายเส้นไม้ไล่เฉดสี



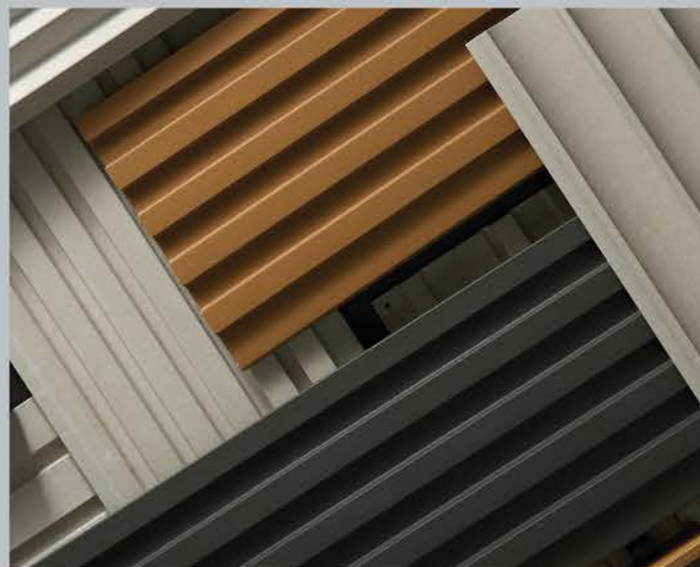
ข้อมูลเทคนิค

วัสดุ	รายละเอียด	ขนาด กว้าง x ยาว x หนา (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / แผ่น)	การใช้งาน (แผ่น / ตร.ม.)	ผิวสัมผัสและลวดลาย
ไฟเบอร์ซีเมนต์	แผ่นเรียบ	20x300x1.2	9.5	1.75	ผิวเรียบ ลายเส้นไม้
	เซาะร่อง		9.4		

ผนังตกแต่ง เดคาร์ บาย เอสซีจี รุ่น โมดีน่า (MODEENA)

ผนังตกแต่งที่มีมิติตั้งลึกในแผ่นเดียว นำไปตกแต่งสร้างเส้นสายและแพทเทิร์นที่น่าสนใจให้กับผนัง มีให้เลือกหลากหลายโปรไฟล์ มีทั้งสีสำเร็จสวยเนียนและทนทานจากโรงงาน และสีซีเมนต์ที่ไปทำสีได้ตามจินตนาการ ใช้ได้ทั้งภายนอกและภายในอาคาร

- มีมิติตั้งลึกเด่นชัด กว่าผนังตกแต่งเซาะร่องอื่นๆ ด้วยเทคโนโลยี **XTRUSION**
- แข็งแรงทนทานกว่า ด้วยความหนาแน่นที่มากกว่าการผลิตทั่วไปถึง 60%
- มีระบบบังใบและระบบคิลปล็อค หมดกังวลเรื่องรอยสกปรก ผนังสวยเนียนเป็นพื้นเดียวกัน
- มีรุ่น โมดีน่า ไลท์ ที่บางลง น้ำหนักเบา ใช้ติดตั้งเป็นฝ้าได้ และ รุ่นโมดีน่า เคิร์ฟ ที่ใช้ติดตั้งในพื้นที่โค้งค่า R มากกว่า 50 ได้
- มีส่วนช่วยรักษ์โลก ด้วยฉลากรับรอง  



ข้อมูลเทคนิค

วัสดุ	รายละเอียด	ขนาด กว้าง x ยาว x หนา (ซม.)
ไฟเบอร์ซีเมนต์	Modeena	30x300x2.5, 2.3 / 30x150x2.5, 2.3
	Modeena Lite	30x300x1.8
	Modeena Curve	10x300x2.5 / 10x300x1.6



ผนังตกแต่ง เดการ์ บาย เอสซีจี รุ่น โมดิช (MODISH)



ข้อมูลเทคนิค

วัสดุ	รายละเอียด	ขนาด กว้าง x ยาว x หนา (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / แผ่น)
ไฟเบอร์ซีเมนต์	Modish-U	25.5x300x3.9	24.2
	Modish-V	24.7x300x3.1	20.5

ผนังตกแต่งเซาะร่องดีไซน์ใหม่ ให้มิติที่แปลกใหม่ สวยสะอาดตามากขึ้น มี 2 โปรไฟล์ให้เลือก ทั้ง Modish-V ลอนสามเหลี่ยมให้ความโฉบเฉี่ยวสวยคม หรือ Modish-U ลอนโค้งครึ่งวงกลมสร้างสุนทรียศาสตร์ให้กับพื้นที่ มีทั้งสีสำเร็จสวยเนียนและกนกานจากโรงงาน และสีซีเมนต์ที่นำไปทำสีได้ตามจินตนาการ ใช้ได้ทั้งภายนอกและภายในอาคาร

- **มีมิติพื้นผิวเด่นชัด** กว่าผนังตกแต่งเซาะร่องอื่นๆ ด้วยเทคโนโลยี **X-TRUSION**
- **แข็งแรงทนทานกว่า** ด้วยความหนาแน่นที่มากกว่าการผลิตทั่วไปถึง 60%
- **มีระยะบึงใบและระบบคลิปล็อค** หมดกังวลเรื่องรอยสกปรก ผนังสวยเนียนเป็นพื้นเดียวกัน
- **มีส่วนช่วยรักษาโลก** ด้วยฉลากรับรอง EPD[®] GREEN CHOICE



ผนังตกแต่ง เดการ์ บาย เอสซีจี WOOD COAT และ STONE COAT SERIES

ยกระดับผนังตกแต่งไฟเบอร์ซีเมนต์เซาะร่องขึ้นไปอีกขั้น ด้วยเทคโนโลยีทำสีสำเร็จทั้งลายเส้นไม้และลายเกล็ดหินที่แรกในไทยจากเอสซีจี

- **สีและลวดลายสำเร็จจากโรงงาน** มั่นใจในความสวยงามและทนทาน ผ่านการทดสอบความทนทานของสี ทนทานมากกว่า 8 ปี
- **ผลิตจากไฟเบอร์ซีเมนต์ ด้วยเทคโนโลยี X-TRUSION** เนื้อแน่น แข็งแรง ไม่ต้องกังวลเรื่องปลวก
- **ผนังสวยเนียนเป็นพื้นเดียวกัน** ด้วยการติดตั้งระบบบึงใบและคลิปล็อค ติดได้ทั้งแนวตั้งและแนวนอน ได้ทั้งบนโครงเหล็กและผนังคอนกรีต
- **มีสีกับงานสวยเนียน** สำหรับเก็บงานหัวสกรูกรณีติดตั้งแนวตั้ง



Wood Coat Series
ลายสีไม้สวยเป็นธรรมชาติ



Stone Coat Series
สวยเรียบหรูเหมือนงานหินชั้นดี



WOOD COAT SERIES



ข้อมูลเทคนิค

วัสดุ	รายละเอียด	ขนาด กว้าง x ยาว x หนา (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / แผ่น)
ไฟเบอร์ซีเมนต์	Modeena M1	30 x 300 x 2.5	20.8
	Modeena M4	30 x 300 x 2.3	20.6

STONE COAT SERIES



ข้อมูลเทคนิค

วัสดุ	รายละเอียด	ขนาด กว้าง x ยาว x หนา (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / แผ่น)
ไฟเบอร์ซีเมนต์	Modeena M4	30 x 300 x 2.3	20.6
	Modish-U	25.5 x 300 x 3.9	24.2
	Modish-V	24.7 x 300 x 3.1	20.5

ระแนงอลูมิเนียมตกแต่ง เดการ์ บาย เอสซีจี รุ่น อลู-เอ็กซ์ (Alu-X)



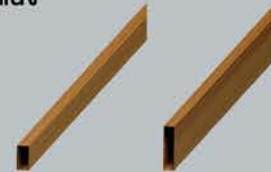
ตอบโจทย์งานระแนงตกแต่งในหลากหลายสไตล์ และการใช้งาน ไม่ว่าจะเป็น ระแนงพรางตาสำหรับอาคาร หรือใช้ตกแต่งผนัง และฝ้าเพดาน สามารถใช้ได้ ทั้งภายนอกและภายใน มั่นใจด้วยคุณภาพดังต่อไปนี้

- อลูมิเนียมเกรดพรีเมียม หนา 1 มม. คุณภาพระดับ World Class (JIS) และ มอก.
- ฟิล์มสีคุณภาพสูงจากอิตาลี เคลือบหนา 60-80 ไมครอน มากกว่าวัสดุทั่วไป 2 เท่า
- โดดเด่นด้วยลวดลายไม้และสีมาตรฐาน เอกสิทธิ์เฉพาะจาก SCG
- สีสวยงาม ไม้เป็นสนิมรับประกัน 10 ปี ด้วยเทคโนโลยี Powder Coating ให้ฟิล์ม แข็งแรงเหมือนฟิล์มรถยนต์
- น้ำหนักเบา ติดตั้งบนอาคารสูงกว่า 20 ม. ได้
- วัสดุรักษ์โลกจากโรงงาน Green Industry และสามารถหมุนเวียน รีไซเคิล นำกลับมาใช้ใหม่ได้
- มีส่วนช่วยรักษ์โลก ด้วยฉลากรับรอง 



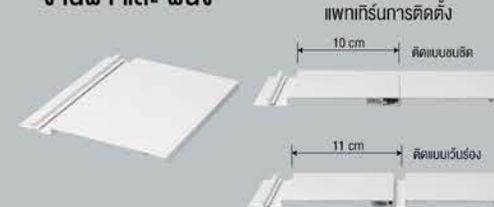
ALU-X "BOXX & BOXX ECO"

งานระแนง



ALU-X "CW100"

งานฝ้า และ ผนัง



แบบลายไม้

NEW NEW NEW

สยามทีก (Siam Teak) มอคค่าทีก (Mocha Teak) เมซอโอ๊ค (Nature Oak) บัตเตอร์นัท (Butternut) บราวน์ วอลนัท (Brown Walnut) วอร์ม โอ๊ค (Warm Oak) เกรย์ ไพน์ (Grey Pine)

แบบสีเดียว

ขาวออฟไวท์ (Off White) ขาวซาฮารา เอ็กซ์ (White Sahara EX) เทาซาฮารา เอ็กซ์ (Sahara Gray EX) ดีพแบล็ค (Deep Black)

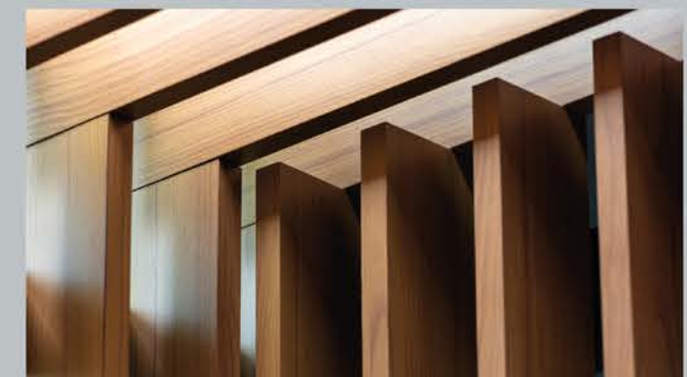
● เกรดสี BOXX
● เกรดสี BOXX ECO
● เกรดสี CW100

ข้อมูลเทคนิค

วัสดุ	รายละเอียด	ขนาดหน้าตัด กว้าง x ยาว(มม.)	ขนาด ความยาว(ซม.)	ขนาด ความหนา(มม.)	ระยะห่าง โครงหลัก(ม.)	น้ำหนัก (กก. / เส้น)	
						Anodize	Powder coat
อลูมิเนียม	BOXX	25x25*	600	1.0	@1.2	1.00-1.30	1.10-1.41
		25x50	600	1.0	@1.2	1.82-2.22	2.00-2.42
		25x75*	600	1.0	@1.2	2.70-3.00	2.80-3.22
		25x100	600	1.2	@1.5	4.20-4.98	4.50-5.03
		50x100	600	1.2	@1.5	7.00-7.88	7.50-8.03
BOXX ECO	19x50	400	0.8	@1.0	-	0.98-1.38	
	19x100	400	0.8	@1.0	-	2.17-2.57	
CW100	ฉากอลูมิเนียม	130x8.6	600	1.0	@0.6	2.80	
		19x19	600	1.0	-	0.39-0.45	0.45-0.47
		25x25	600	1.0	-	0.51-0.61	0.55-0.61

* ขนาด 25x25 มม. และ 25x75 มม. เป็นสินค้า Made to Order มีปริมาณขั้นต่ำ 200 ก้อน ระยะเวลารอคอย 30 วัน

** รายละเอียดเพิ่มเติม กรุณาติดต่อ เดการ์ บาย เอสซีจี

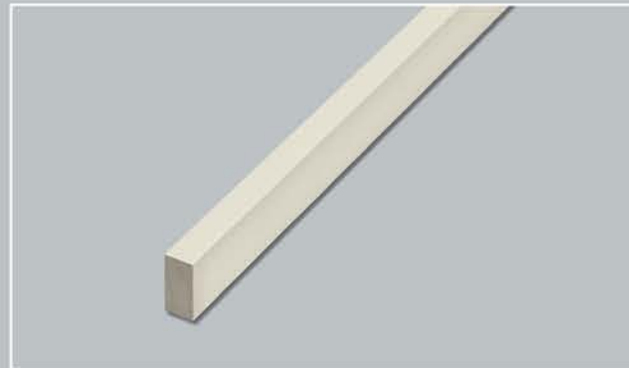


ระแนงตกแต่ง เดการ์ บาย เอสซีจี รุ่น ไลน์ (LINE)



ไม้ตกแต่งอนกประสงค์ 1x2 นิ้ว เป็นวัสดุทดแทนไม้ผลิตจากไฟเบอร์ซีเมนต์ สำหรับงานตกแต่งภายนอกภายใน สามารถนำไปใช้ตกแต่งเป็นระแนงฟาซาด ระแนงบังแดด หรือตกแต่งฝ้าได้

- **ทนทานทุกสภาพอากาศ** ผลิตจากวัสดุไฟเบอร์ซีเมนต์ ด้วยโครงสร้างพิเศษผ่านกระบวนการอบไอน้ำแรงดันสูง (Autoclave) ปลอดไม้กั้น เพราะไม่มีส่วนผสมของไม้จริง
- **เลือกทาสีได้ตามต้องการ** ด้วยสีรองพื้นสูตรน้ำ ตามด้วยสีย้อมไม้ไฟเบอร์ซีเมนต์หรือสีน้ำอะคริลิก 100%
- **มีส่วนช่วยรักษ์โลก**
ด้วยฉลากรับรอง



ข้อมูลเทคนิค

วัสดุ	ขนาด กว้าง x ยาว x หนา (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / แผ่น)
ไฟเบอร์ซีเมนต์	5x300x2.5	5.7



พื้นตกแต่ง เดการ์ บาย เอสซีจี รุ่น วูดเซนส์ (Woodsense)



พื้นไม้เทียม วัสดุ Wood Plastic Composite (WPC)เกรดพรีเมียมที่คัดสรรคุณภาพ มาโดยเฉพาะ ทนทานสภาพอากาศของประเทศไทย มั่นใจไม่บิดตัว มาพร้อมคุณสมบัติ สำเร็จถึงเนื้อใน 2 ลวดลายในแผ่นเดียว ลายเซา-ร่องสไตล์โมเดิร์นและลายไม้รูปลักษณะ คุงไม้ธรรมชาติ มั่นใจได้ไม่ลอกล่อน รวมทั้งไม่ลามไฟ และยังมีคุณสมบัติกันลื่น เพิ่มความปลอดภัยไว้กังวลให้ทุกการอยู่อาศัยของทุกคนในบ้าน



Low Maintenance

สีเนื้อสำเร็จจากโรงงานไม่ต้อง ทำสีหน้างานและไม่จำเป็นต้องทา เคลือบกันหลังเกิดรอย



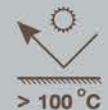
Weatherproof

ทนต่อสภาวะอากาศ ทนชื้น ทนน้ำ เหมาะสำหรับการใช้งานภายนอก



Termite Free

ไม่มีปัญหาปลวกกินเนื้อไม้ ใช้งานได้อย่างมั่นใจยาวนาน



อุณหภูมิการโก่งตัว

Heat Distortion Temperature*

> 100 °C



แรงค้ำจັນต่ำที่ทำให้แผ่นหัก
Breaking Load**

> 400 Kg



Anti-Slip Pendulum
Test/R-Text
R12 : 70

SUP RESISTANT

มีให้เลือก 2 ลวดลาย



ลายเซา-ร่อง



ลายไม้

*ISO 75-2 : 2013 Method A

**EN 15534-1 : 2014



Coconut Shell

NEW

Oak

NEW

Mocha

NEW

Choco

Chestnut

Charchoc

ข้อมูลเทคนิค

วัสดุ	ขนาด กว้าง x ยาว x หนา (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / แผ่น)	การใช้งาน (แผ่น / ตร.ม.)
WPC	14.8x290x2.5	7.9	2.33

พื้นตกแต่ง เดการ์ บาย เอสซีจี รุ่น คัลเลอร์ทู (Color Through)

นวัตกรรมใหม่ล่าสุดของพื้นไม้เทียมวัสดุไฟเบอร์ซีเมนต์ รุ่น คัลเลอร์ทู ที่มีสีสำเร็จ สดุดตรง กันสั่น ผ่านการเคลือบผิวถึง 5 ชั้นแล้ว ยังมีการพัฒนาเทคโนโลยี อย่างไม่หยุดยั้ง ด้วยการทำสีในเนื้อไม้ ให้มีผิวสีดูจืดธรรมชาติ ช่วยให้เจ้าของหมดกังวลปัญหาหารอยขีดข่วนที่จะเกิดขึ้นจากการใช้งานในอนาคต



พื้นตกแต่ง เดการ์ บาย เอสซีจี รุ่น ที-คลิป์ชิลด์ (T-Clip Shield)

อีกระดับของไม้พื้น ที่ช่วยให้คุณได้สัมผัสประสบการณ์การใช้งานระเบียงไม้ หรือชานบ้าน ที่ให้คุณได้ใช้ชีวิต outdoor ภายในบริเวณบ้านของคุณได้อย่างมีความสุขยิ่งขึ้น

นวัตกรรมใหม่! **COLOR LOC SHIELD** ล็อก 5 ชั้น พื้นสวยสุดตรง กันสั่น

พื้นไม้สังเคราะห์หรือไม้เทียมจากวัสดุไฟเบอร์ซีเมนต์ มีสีสำเร็จสุดตรง ผ่านการเคลือบผิวถึง 5 ชั้น ให้สีสวยทนยาวนาน ลดปัญหาสีหลุดลอก ไม่ต้องกังวลเรื่องปลวกหรือไม้เสื่อมสภาพ ไม่ยืดหดตัวง่ายเมื่อโดนแสงแดดจัดๆ ของเมืองไทย พร้อมคุณสมบัติกันสั่น



นวัตกรรมใหม่!

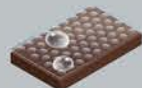


ล็อก 5 ชั้น พื้นสวยสุดตรง กันสั่น



Color Through เทคโนโลยีทำสีในเนื้อไม้

ให้มีสีใกล้เคียง กลมกลืนกับไม้ธรรมชาติหมดกังวลเรื่องริ้วรอยที่เด่นชัด



Safe Shield มีคุณสมบัติกันสั่น

ด้วยนวัตกรรมใหม่ที่ใช้สารเคลือบพิเศษถึง 2 ชั้น ช่วยให้ผิวสัมผัสไม้พื้นไม่สั่นเมื่อเปียกน้ำ ลดโอกาสการลื่นไถลได้ออย่างน้อย 90%*



Nano Shield สีกทนทาน สวยสม่ำเสมอ

สีสำเร็จได้มาตรฐานจากโรงงาน สีสวยสม่ำเสมอ พัฒนาการทำสีรอบด้าน สีเดียวกับผิวหน้าของไม้พื้น ทนทานกว่าเดิมด้วยการเคลือบผิวถึง 5 ชั้น



Stay Shield นุสอยถึง 2 เท่า

ช่วยให้ผิวไม้พื้นทนทาน รองรับภาระกระแทกได้ดี ทนการใช้งานทั่วไปได้มากกว่าเดิมถึง 2 เท่า**



Primer Shield เพิ่มคุณภาพการยึดเกาะของสี

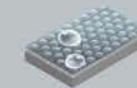
ให้ไม้พื้นคงสภาพพร้อมใช้งานอยู่เสมอ และทนทานทุกสภาพอากาศ

ข้อมูลเทคนิค

วัสดุ	ขนาด กว้าง x ยาว x หนา (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / แผ่น)	การใช้งาน (แผ่น / ตร.ม.)
ไฟเบอร์ซีเมนต์	16x300x2.5	17.4	2.08



ชั้นที่ 5 Safe Shield
ชั้นที่ 4 Stay Shield
ชั้นที่ 3 Nano Shield
ชั้นที่ 2 Primer Shield
ชั้นที่ 1 ไม้พื้นวัสดุไฟเบอร์ซีเมนต์



Safe Shield
มีคุณสมบัติกันสั่น



Nano Shield
สีทนทาน สวยสม่ำเสมอ



Stay Shield
นุสอยถึง 2 เท่า



Primer Shield
เพิ่มคุณภาพการยึดเกาะของสี

ข้อมูลเทคนิค

วัสดุ	ขนาด กว้าง x ยาว x หนา (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / แผ่น)	การใช้งาน (แผ่น / ตร.ม.)
ไฟเบอร์ซีเมนต์	16x300x2.5	17.4	2.08
	20x300x2.5	22.6	1.67

ผลิตภัณฑ์ตกแต่งภูมิทัศน์ เอสซีจี

บล็อกปูพื้นผิวตกแต่ง เอสซีจี รุ่น แกรนิตโค้กตั้งสโตน



- สวยงามเสมือนหินแกรนิตธรรมชาติ ด้วยเทคโนโลยีใหม่ "Encapsulate Coating" ให้บล็อกปูพื้นมีสีสันทน ลวดลายและผิวสัมผัสเสมือนหินแกรนิต รายแรกและรายเดียวของไทย
- แข็งแรง ทนทาน รองรับน้ำหนักได้สูง รองรับงาน Public Space หรือพื้นที่ลานจอดรถ
- ปลอดภัย ผิวไม่ลื่น ผ่านการทดสอบ ค่า R10



เทา เบจ เกลาเข้ม ดำ

บล็อกปูพื้น เอสซีจี รุ่น บล็อกหกเหลี่ยม



ผสมผสานความเรียบง่าย... และสีสันแห่งจินตนาการได้อย่างลงตัว



เทา ดำ ดำเข้ม

บล็อกปูพื้น เอสซีจี รุ่น ทรีโอ บล็อก



บล็อกปูพื้นรูปทรงสามเหลี่ยม... ด้วยรูปทรงเรขาคณิตที่ดูเรียบง่าย แต่แฝงไว้ด้วยความทันสมัย



เทา ดำ ดำเข้ม

ข้อมูลเทคนิค

รุ่น	ขนาด (ซม.)	ความหนา (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / ก้อน)	การใช้งาน (ก้อน / ตร.ม.)
แกรนิตสโตนโค้กตั้ง	10 x 10	6	1.44	100 (USSJ 8 ก้อน / แพค)
	30 x 30	6	12.00	11.11
บล็อกหกเหลี่ยม	22.7 x 19.7	6	4.70	28.87
ทรีโอ บล็อก	20 x 16.8	6	4.43	29.04
ศิลาเหลี่ยม	10 x 20	6	2.30	57.80
	10 x 40	6	5.76	25
	10 x 40	8	7.00	25
สแควร์ เกิร์ฟ	30 x 30	8	10.00	11.11
ไลน์ เกิร์ฟ	24 x 30	8	8.30	13.88
เกิร์ฟ สโตน	40 x 25	8	12.00	10
	40 x 40	9	19.00	6.25



บล็อกปูพื้น เอสซีจี รุ่น ศิลาเหลี่ยม

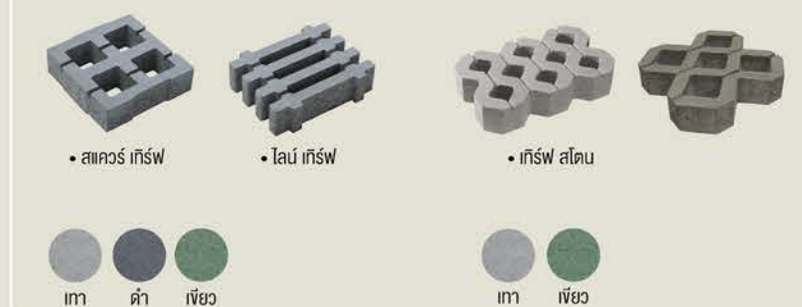
สร้างลูกเล่นลายพื้นที่มีสไตล์ด้วยรูปทรงสี่เหลี่ยมที่เรียบง่าย ... ให้คุณสามารถดีไซน์ลายพื้นได้หลากหลาย เปลี่ยนมุมมองงานพื้นให้พิเศษ ด้วยรูปทรงสี่เหลี่ยมที่เรียบง่ายสะกดทุกสายตา



เทา ดำ ดำเข้ม

บล็อกปลูกหญ้า เอสซีจี รุ่น เกิร์ฟ

ผสมผสานความแข็งแรงของบล็อก ... และความสดชื่นของหญ้าเป็นหนึ่งเดียว มั่นใจได้ในความแข็งแรงของตัวก้อน หญ้าเป็นระเบียบเรียบร้อยสวยงาม



เทา ดำ เขียว

รายละเอียดเพิ่มเติม



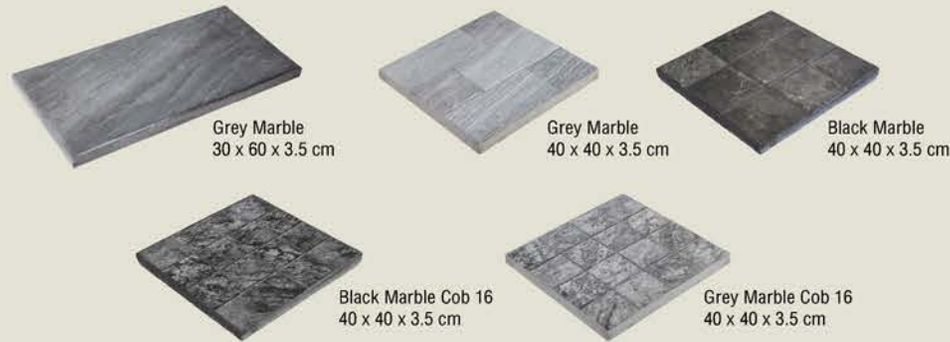


กระเบื้องปูพื้น เอสซีจี รุ่น ยูวีที



UVT : ULTIMATE VIRTUAL TECHNOLOGY

ที่สุดเทคโนโลยีเสมือนจริง เทคโนโลยีใหม่ล่าสุดในการสร้างสีสันและลวดลายลงบนผิวกระเบื้องซีเมนต์ที่มีพื้นผิวจริงได้อย่างสมจริง ทั้งในด้านพื้นผิวสีและลวดลายสวยงามคุณธรรมชาติรังสรรค์



ข้อมูลเทคนิค

ขนาด (ซม.)	ความหนา (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / แผ่น)	การใช้งาน (แผ่น / ตร.ม.)
30 x 60	3.5	15.39	5.55
40 x 40	3.5	13.80	6.25



กระเบื้องปูพื้น เอสซีจี รุ่น แสตมป์ เพพ



เทคโนโลยีการพิมพ์ระบบดิจิทัลที่สร้างสรรค์ลวดลายเสมือนหินธรรมชาติ พิมพ์ลงบนกระเบื้องซีเมนต์ปูพื้นได้อย่างลงตัว



ข้อมูลเทคนิค

ขนาด (ซม.)	ความหนา (ซม.)	น้ำหนัก (กก./แผ่น)	การใช้งาน (แผ่น/ตร.ม.)
40 x 40	3.5	13.80	6.25



กระเบื้องปูพื้น เอสซีจี รุ่น เวนโทลา



ความเรียบง่าย สไตล์โมเดิร์น... ด้วยเทคโนโลยี Shot Blast พื้นเปิดผิวหน้า โชว์ความงามที่แท้จริงของเม็ดหินที่ซ่อนอยู่ภายใน



ข้อมูลเทคนิค

ขนาด (ซม.)	ความหนา (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / แผ่น)	การใช้งาน (แผ่น / ตร.ม.)
40 x 40	3.5	13.80	6.25



กระเบื้องปูพื้น เอสซีจี รุ่น เพพเมนท์



รังสรรค์พื้นให้สวยโดดเด่น... ด้วยสินค้าคุณภาพที่คุณวางใจ



ข้อมูลเทคนิค

ขนาด (ซม.)	ความหนา (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / แผ่น)	การใช้งาน (แผ่น / ตร.ม.)
40 x 40	3.5	13.80	6.25



กระเบื้องปูพื้น เอสซีจี รุ่น คาร์เพท สโตน ลายสี่เหลี่ยม



สวยคลาสสิก... ด้วยความเรียบง่ายของรูปทรงเรขาคณิตที่จัดวางอย่างลงตัว ให้ความรู้สึกคลาสสิกและสวยงาม



ข้อมูลเทคนิค

ขนาด (ซม.)	ความหนา (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / แผ่น)	การใช้งาน (แผ่น / ตร.ม.)
38 x 92	2	12	2.80
38 x 92	3.5	21	2.80



รั้วก่อนสำเร็จรูป เอสซีจี รุ่น คาสซิล

รายละเอียดเพิ่มเติม



สร้างมิดให้กับรั้วบ้าน ด้วยรั้วก่อนหลากติโซนให้สัมผัสอบอุ่นและแข็งแรง

- **แข็งแรง** ด้วยการผลิตแบบ Compression Molding
- **ติโซนเหมือนอิฐจริง** สามารถ Mix&Match แพทเทิร์นการก่อได้อย่างมีสไตล์
- **ตัวก่อนเรียบเนียน** เนื้อแน่น ขึ้นสีง่าย
- **เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม** ใช้วัสดุรีไซเคิลในการผลิตอย่างน้อย 16%



• ตัวก่อน



• เสาตรง



• ทับหลัง



Natural

ระบบรั้วพาดแนลสำเร็จรูป เอสซีจี รุ่น คลาสสิก สมาร์ท



- **ติโซนเรียบง่าย สวยงาม**
- **ติดตั้งง่าย รวดเร็ว**
- **แข็งแรง** ด้วยการเสริมกำลังด้วยลวดอัดแรง(PC wire) และมีการเสริมกำลังเป็นพิเศษที่โคนเสาด้วยเหล็กเสริม
- **สามารถกั้นไฟ** ได้อย่างน้อย 2 ซม.
- **ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก** ในการผลิต เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- **ได้รับเครื่องหมายรับรองคาร์บอนฟุตพริ้นท์ของผลิตภัณฑ์**



• แผ่นรั้วสำเร็จรูป



• เสาตรง



• ทับหลัง

ข้อมูลเทคนิค

รุ่น	ขนาด (ซม.)	ความหนา (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / ก้อน)
คาสซิล สแควร์ ตัวก่อน	20 x 20	8	7
คาสซิล สแควร์ เสาตรง	20 x 20	20	11
คาสซิล สแควร์ ทับหลัง	20 x 20	12.5	10

ข้อมูลเทคนิค

รุ่น	ขนาด (ซม.)	ความหนา (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / ก้อน)
คลาสสิก สมาร์ท แผ่นรั้วสำเร็จรูป	25 x 292	5	77
คลาสสิก สมาร์ท เสาตรง	15 x 220	15	88
คลาสสิก สมาร์ท ทับหลัง	25 x 292	15	125

วัสดุตกแต่งผนัง เอสซีจี รุ่น กรุเนเจอร์



รังสรรค์ผนังสวยสไตล์อิตาลีโบราณ ...

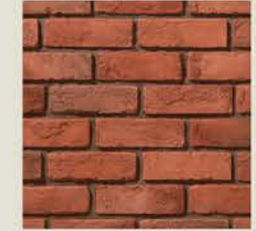
เพิ่มความโดดเด่นพร้อมอบอุ่นด้วยสัมผัสแห่งธรรมชาติ

Old Brick



White (ขาว) DS-901

Old Brick



Tuscany Orange (ส้ม ทัสคานี) DS-902

วัสดุตกแต่งผนัง เอสซีจี รุ่น กรุเซนเซชั่น



เติมแต่งผนังให้มีกลิ่นอายของโมเดิร์น ...

ให้ผนังสวย เรียบหรู ดูสะอาดตา มีเสน่ห์ไม่เหมือนใคร

Loft Brick



White (ขาว)

Zen



Beige (เบจ)

ข้อมูลเทคนิค

รุ่น	ขนาด (ซม.)	ความหนา (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / ก้อน)
กรุเนเจอร์ โอลด์ บ릭	6 x 18.5	1.5	20
กรุเซนเซชั่น ลอฟท์ บ릭	7 x 20	1.3	20
กรุเซนเซชั่น เซน	6 x 21.7	0.75	17.5

รายละเอียดเพิ่มเติม



วัสดุตกแต่งผนัง เอสซีจี รุ่น กฤกษ์



สัมผัสสมจริงจากธรรมชาติ...
ด้วยความงามของหินผา หินแม่น้ำ และหินภูเขา ที่รังสรรค์ลงบนวัสดุตกแต่งผนัง ช่วยให้บ้านดูหรูหราและโดดเด่นขึ้น

Volcanic Rock



คาร์ค เกรย์

Gneiss



เทา

Smoke Rock



เทา

Two Tone



กริปเปิล บราวน์ DS-015



ข้อมูลเทคนิค

รุ่น	ขนาด (ซม.)	ความหนา (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / กสอง)
กฤกษ์ สโตน ไวลคาไนค ร็อค	คล:ขนาด	2	20
กฤกษ์ สโตน ไบส์	คล:ขนาด	1.5	22
กฤกษ์ สโตน สโมคที ร็อค	คล:ขนาด	2	20
กฤกษ์ สโตน กูโกน	คล:ขนาด	1-3.5	36

รายละเอียดเพิ่มเติม



อุปกรณ์เสริม เอสซีจี

ขอบคันทัน



พื้นฐานงานภูมิทัศน์... เพื่อความสวยที่ได้มาตรฐาน องค์ประกอบชิ้นพื้นฐานของงานปูพื้น ขอบคันทันช่วยบังคับให้วัสดุปูพื้นยึดเกาะกันแน่นไม่เคลื่อนออกจากกัน สร้างขอบเขตพื้นที่ ให้มีความเป็นระเบียบเรียบร้อย เป็นสัดส่วนสร้างทางสัญจรที่สวยงามและได้มาตรฐาน



ขอบเข้ามุมเล็ก ทรงมน



ขอบเข้ามุมใหญ่ ทรงมน



ขอบคันทันเล็ก ทรงมน



ขอบคันทันใหญ่ ทรงมน

ขอบอิสระ: (Flex Curb)



Dark Brown (คาร์ค บราวน์)

Dark Red (คาร์ค เรด)

Black Grey (แบล็ค เกรย์)

รายละเอียดเพิ่มเติม



ข้อมูลเทคนิค

รุ่น	ขนาด (ซม.)	ความสูง (ซม.)	น้ำหนัก (กก. / ท่อน)	ปริมาณการใช้งาน (ท่อน / เมตร)
ขอบคันทัน เข้ามุมเล็ก	11 x 11	20	5.50	1 ท่อน/มุม
ขอบคันทัน เล็กทรงมน	11 x 50	20	24	2
ขอบคันทัน เข้ามุมใหญ่	15 x 15	30	15.50	1 ท่อน/มุม
ขอบคันทัน ใหญ่ทรงมน	15 x 100	30	99	1
ขอบอิสระ: (Flex Curb)	12 x 14	20	4.65	9.20

อุปกรณ์เสริมแนะนำ

น้ำยาเคลือบเงาผิวคอนกรีต



3.4 ลิตร



18 ลิตร

เพิ่มความสดใสให้พื้นผิวคอนกรีต พร้อมช่วยลดปัญหาเชื้อราและตะไคร่น้ำ

ขนาด 3.4 ลิตร ใช้งานได้ 12 ตร.ม.
ขนาด 18 ลิตร ใช้งานได้ 63 ตร.ม.

น้ำยาประสานทราย



1 ลิตร



5 ลิตร

เสริมความแข็งแรงให้กับพื้นบล็อก ช่วยให้การก่องานสะดวกยิ่งขึ้น

ขนาด 1 ลิตร ใช้งานได้ 9 ตร.ม.
ขนาด 5 ลิตร ใช้งานได้ 45 ตร.ม.
ผสมน้ำในอัตราส่วน 1:2 (น้ำยา:น้ำสะอาด) และควรใช้ให้หมดภายใน 2 ชั่วโมง

แผ่นใยสังเคราะห์รองทราย



ใช้วางรองใต้ชั้นทรายรองบล็อกมีคุณสมบัติช่วยป้องกันการไหลบ่าของทราย เมื่อวางเสริมในชั้นดิน โดยเฉพาะบริเวณที่เป็นทางระบายน้ำ หรือใกล้ท่อพุกน้ำ จะเป็นการรับน้ำหนักของดิน และช่วยแบ่งชั้นดิน ทำให้ดินไม่ไหลบ่า เหมาะกับที่ถมสูงและดินอ่อน

ขนาด 2 x 4 เมตร น้ำหนัก 2.2 กก. / ม้วน

1 ม้วน ใช้งานได้ 6-8 ตร.ม. ขึ้นอยู่กับรูปแบบการติดตั้ง



หลังคาซรามิก เอสซีจี รุ่น เอ็กซ์เซลล่า ครอสต้า

ผนังสมาร์ทบอร์ด เอสซีจี รุ่น กรูฟ



ผนังตกแต่ง เดคาร์ บาย เอสซีจี รุ่น โมติน่า



หลังคาคอนกรีต เอสซีจี รุ่น นิวสโตร์



หลังคาคอนกรีต เอสซีจี รุ่น เพสทิง X-Shield SLIM

ผนังสมาร์ทบอร์ด เอสซีจี รุ่น กรุฟ



ฝ้าสมาร์ทบอร์ด เอสซีจี รุ่น ดีไซน์สมาร์ท



หลังคาคอนกรีต เอสซีจี รุ่น เพสทิง



R-SMKMC17005

* สีของผลิตภัณฑ์ในภาพอาจแตกต่างจากสีของผลิตภัณฑ์จริง เนื่องจากระบบการพิมพ์ ควรพิจารณาสีของผลิตภัณฑ์จริงที่ร้านค้าก่อนการสั่งซื้อ
All content, design, and layout are Copyright © 2025, SCG Cement-Building Materials All Rights Reserved, Reproduction in whole or part in any form or medium without specific written permission is prohibited.



หาซื้อได้ที่ร้านเอสซีจี โฮม | เอสซีจี โฮม เอ็กซ์พีเรียนซ์ และร้านค้าวัสดุก่อสร้างชั้นนำ
ติดต่อสอบถามเพิ่มเติมได้ที่ SCG Contact Center 02-586-2222 E-mail : contact@scg.com,
www.scgsmartliving.com, LINE ID : @scgbrand