

หนังสือรวมแบบบ้านสวย Package : วัสดุก่อสร้าง



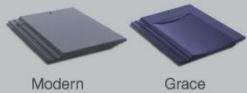
หลังคาเซรามิก เอสซีจี

รุ่น Excella

ที่สุดของความงามเหนือระดับ

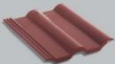
เพราะบ้าน...เป็นอีกสิ่งที่จะก่อความสำเร็จ
ให้กับคุณ เลือกหลังคาเซรามิกแท้ที่ดีที่สุด
จาก เอสซีจี ด้วยนวัตกรรมการผลิตขั้นเลิศ
Dry Press Fast Firing Process ที่มอบ
คุณค่าความงามตลอดกาล ให้สวยงามไม่จาง
และผิวสัมผัสที่เนียนเรียบ สำหรับผู้ที่มองหา
ความงามเป็นที่สุดเช่นคุณ

หลังคาเซรามิก เอสซีจี รุ่น Excella
ขั้นสุด...แห่งความงาม ข้ามกาลเวลา



Modern

Grace



Classic

*ขอสงวนสิทธิ์ในภาพและราคาจากข้อมูล ณ วันที่รับแจ้งขอขายจริง
บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

สะท้อนทุกความสำเร็จ

หลังคาเซรามิก เอสซีจี รุ่น Excella



หลังคาแบบไหน บ้านไม่ร้อน

เป็นที่รู้กันว่าการสร้างบ้านนั้นต้องใช้งบประมาณค่อนข้างสูง สร้างแล้วก็ไม่ค่อยเปลี่ยนแปลงกับบ่อยๆ เหมือนแฟชั่นเสื้อผ้า จึงต้องมีการคำนวณกันอย่างถี่ถ้วน โดยเฉพาะการหาผู้เชี่ยวชาญมาช่วยสร้างและดูแลค่าเม็ดเงินบาทให้ทุกอย่างสำเร็จด้วยดี ถ้าคุณกำลังมีแผนอยากสร้างบ้านใหม่ของตัวเองสักหลัง ก็มาเริ่มค้นเตรียมตัวกันเลย

ด้านแรกที่ความร้อนจากดวงอาทิตย์ส่งมาถึงบ้านของเราคือหลังคา ทำให้หลายคนให้ความสำคัญกับหลังคามากขึ้น นอกจากคำถามว่า หลังคาสีอะไรดี ใช้กระเบื้องอะไรดี ก็เริ่มมีคำถามใหม่ๆ เกิดขึ้นว่า ใช้หลังคาแบบไหนบ้านถึงจะไม่ร้อน แต่ก่อนจะตอบคำถามนี้ ต้องทำความเข้าใจก่อนว่า การป้องกันไม่ให้บ้านร้อนนั้นเริ่มหลายปัจจัยที่สามารถช่วยได้ เช่น ทิศทางการวางตำแหน่งของบ้าน แต่ที่หลังคามีความสำคัญในการป้องกันความร้อนได้นั้นก็เพราะว่าปริมาณความร้อนส่วนใหญ่ที่เกิดในบ้านมา

จากด้านบนของบ้าน หรือทางหลังคานั้นเอง รูปแบบหลังคาทรงจั่วเป็นรูปแบบหลังคาที่ช่วยป้องกันและระบายความร้อนให้กับบ้านได้ดีที่สุด สาเหตุเพราะมีพื้นที่ใต้หลังคามาก ซึ่งอากาศที่อยู่ใต้ผืนหลังคาทำหน้าที่เป็นเหมือนฉนวนกันความร้อนช่วยกันอากาศร้อนไม่ให้กลับเข้ามาภายในห้อง นอกจากนี้การออกแบบหลังคาให้มีช่องเพื่อระบายความร้อน เช่น ระบายบนแกนสวิตหรือใช้บล็อกช่องลม เป็นตัวช่วยให้อากาศร้อนใต้หลังคาถ่ายเทได้เร็วขึ้น

ส่วนวัสดุของหลังคาที่มีส่วนช่วยลดความร้อนให้กับบ้านได้ ส่วนใหญ่มีค่าการสะท้อนความร้อนที่เหมาะสม ช่วยให้ความร้อนจากดวงอาทิตย์ไม่สะสมอยู่ในผิววัสดุ ทั้งนี้ห้องนั้นขึ้นอยู่กับประเภทของวัสดุที่ใช้ทำกระเบื้องหลังคา อย่างไรก็ตามกระเบื้องหลังคาเซรามิกผิวมัน ซึ่งมีคุณสมบัติกับความร้อนได้น้อย แต่คายความร้อนได้เร็วก็ช่วยให้หลังคาบ้านไม่ร้อน ส่วนสีของหลังคาที่มีผลต่อความร้อนเช่นกัน โดยหลังคาสีอ่อนจะมีความร้อนน้อยกว่าและสะท้อนรังสีความร้อนได้ดีกว่าหลังคาสีเข้ม



นอกจากการเลือกรูปแบบหลังคาและวัสดุของหลังคาที่ช่วยลดความร้อนให้กับตัวบ้านแล้ว การเลือกใช้ฉนวนกันความร้อนก็เป็นอีกวิธีที่ช่วยป้องกันความร้อนให้กับผู้อยู่อาศัยภายในบ้านได้เป็นอย่างดี ฉนวนกันความร้อนที่มักใช้กับหลังคาได้แก่ แผ่นสะท้อนความร้อนมีลักษณะคล้ายแผ่นฟอยล์หนา ช่วยป้องกันและสะท้อนความร้อนจากแผ่นกระเบื้อง ติดตั้งได้แผ่นกระเบื้องมุงหลังคา ฉนวนอีกแบบคือ ฉนวน Green 3 ใช้ติดตั้งบนฝ้าเพดานแม้จะก่อสร้างเสร็จแล้ว มีความหนาให้เลือก 4 - 6 นิ้วและมีน้ำหนักเบา ช่วยสะท้อนความร้อนที่ผ่านกระเบื้องหลังคาเข้ามาให้ออกไปทางระแนงหรือช่องระบายอากาศที่ออกแบบไว้



ระบบหลังคาช่วยบ้านอย่างไรบ้าง

หมดปัญหาเรื่องบ้านร้อน
ด้วยระบบหลังคาระบายอากาศที่ทำงานร่วมกับระบบการสะท้อนรังสีความร้อนกับระบบระบายความร้อนตามกลไกธรรมชาติ จะช่วยให้บ้านเย็นสบาย และประหยัดพลังงาน โดยสามารถเปรียบเทียบ



วัตรกรรมอัลติวาลูส หรือแผ่นสะท้อนความร้อนซึ่งช่วยทั้งสะท้อนและป้องกันความร้อนในหนึ่งเดียว

หมดปัญหาเรื่องน้ำรั่ว
นวัตกรรมการออกแบบกระเบื้องด้วยระบบ Interlocking และระบบสิ้นราง ช่วยป้องกันการรั่วซึมจากการไหลย้อนของน้ำฝน แม้ไม่ได้ใช้ Sub Roof โดยระบบหลังคาซึ่งเน้นถึงการปิดทูลรอบท่อพร้อมมีชุดครอบระบบแห้ง (Dry Tech System) ซึ่งทนทานตลอดอายุของฉนวนหลังคา

มั่นใจในความแข็งแรง ปลอดภัย ทนทาน
ระบบโครงหลังคาสำเร็จรูปช่วยกระจายแรงทำให้

เกิดแรงยึดที่สามารถรับน้ำหนักได้อย่างดี และด้วยวัสดุที่เป็นเหล็กกล้ากำลังแรงดึงสูงเคลือบโลหะกันสนิม ยึดด้วยระบบสกรูทั้งหมด จึงช่วยป้องกันอันตรายจากการเกิดสนิมบริเวณรอยเชื่อม แถบติดตั้งง่าย จึงมีความปลอดภัยในการใช้งานสูง

ระบบหลังคาตราช้าง เพื่อบ้านสบาย

หากมองหลังคาแยกออกเป็นส่วนๆ ก็พบว่า วัสดุของหลังคาที่เปรียบเสมือนผิวหนังหนึ่งที่ห่อหุ้มโครงหลังคาที่ทำหน้าที่เป็นกระดูก สร้างความแข็งแรง อุปกรณ์เสริมของหลังคาที่เป็นเหมือน

เส้นเลือดที่ช่วยให้ทุกอย่างทำหน้าที่ได้ปกติ ดังนั้นหากต้องการให้หลังคาบ้านของทุกท่านทำหน้าที่ได้ไม่ขาดตกบกพร่อง ก็ควรให้ความสำคัญในทุกองค์ประกอบของหลังคา

นอกจากนี้ยังต้องเติมเต็มให้ครบทุกประโยชน์ของหลังคาด้วยอุปกรณ์หลังคา ที่ไม่เพียงทำให้หลังคาสวยงามเท่านั้น แต่ช่วยให้อุณหภูมิในร่มเย็นสบาย ทนทาน และปลอดภัย ไม่ร้อน ไม่รั่ว เพื่อบ้านที่อยู่ได้อย่างสบาย •

NEW Arrival

Make life Live
"เติมชีวิตให้บ้าน"

Galliant Outdoor[®]
by KA Power

"นวัตกรรมใหม่ล่าสุดของพื้นที่ภายนอก" สำหรับสุนทรีย์แห่งชีวิต

Galliant Outdoor ที่ไม่สังเคราะห์ (Wood Plastic Composite) ที่เหมาะที่จะนำมาใช้งานนอกเป็นนวัตกรรมใหม่ล่าสุด ผ่านการคิดค้นและคิดค้นที่เน้นใช้เฉพาะใช้ก่อนความทนทานกับ American Technology ด้วยการนำวัสดุพิเศษของธรรมชาติมาเป็นส่วนผสมในการผลิตให้มีความแข็งแรง ร่วมกับคุณสมบัติของ High Density Polyethylene (HDPE) ที่ถูกผลิตมาเพื่อใช้งานกลางแจ้ง

Galliant Outdoor ผลิตขึ้นเพื่อไม่ทำให้อายุการใช้งานลดลง คงความเป็นธรรมชาติ ทนทานต่อการใช้งาน มีคุณสมบัติป้องกันรังสี UV และทนต่อสารเคมีที่ใช้ในการดูแลรักษา เติบโตขึ้นในทุกฤดูโดยไม่ต้องดูแล 3 ปี หรือยาวถึง 10 ปี ขึ้นอยู่กับประเภทของวัสดุ เลือกใช้ได้ถึง 2 ด้านตามชอบ ซึ่ง เติบโต เพราะรัก ฉลาดรับพร้อมคุณภาพ ยาวถึง 10 ปี

Galliant Outdoor จึงเป็นคำตอบที่ง่ายจะปฏิเสธของพื้นที่ภายนอกที่จะมาเติมเต็ม ความมีชีวิตชีวาให้ผู้อยู่อาศัยที่สัมผัสได้ถึงความรื่นรมย์ที่ทุกแง่มุมภายใต้ชีวิตที่สมบูรณ์แบบได้อย่างลงตัว

10 Years Warranty
For as long as you own your house

American Technology

Anti Termites Resistant, All Weather Performance, Easy to Install, Easy to Clean, Environmental Sustainability, Fast Delivery, In-Out High Color Retention

กรุณาคณะ (Design)

Chocolate 00 001	Cherry 00 002	Teak 00 003	Chocolate 00 004	Cherry 00 005	Teak 00 006

Length: 2.2 meters - Width: 5.9" - Thickness: 1"

อุปกรณ์ประกอบของวัสดุติดตั้ง Element Of Installation

FDS 01	FDS 02	FDS 03	JD 01	JDS 02

Kit: Clip, Joist, Subfloor, Clip



เติมชีวิตชีวาให้กับบ้าน

>> เมื่อได้ทำเลวดล้อมด้วยธรรมชาติที่สวยงามนี้ แนวคิดหลักของการสร้างบ้านจึงตอบรับด้วยการเน้นช่องทางที่การเปิดโปร่งให้มากที่สุด พร้อมใช้เทคโนโลยีการสร้างบ้านระบบโมดูลาร์จากญี่ปุ่น ในโรงงานทันสมัยของ SCG Heim ที่มีความแม่นยำระดับมิลลิเมตร โดยผลิตชิ้นส่วนที่โรงงานและนำมาประกอบเป็นบ้าน ด้วยเวลาอันรวดเร็วลดปัญหาเรื่องแรงงานและผู้รับจ้างก่อสร้างได้ และยังคงเพิ่มความทันสมัยของงานก่อสร้างด้วยการใช้เหล็กที่มีส่วนประกอบของสังกะสี อะลูมิเนียม และแมกนีเซียม เพื่อช่วยป้องกันสนิมได้ดีกว่าและมีความแข็งแรงสูง ตามด้วยฉนวนกันความร้อนรอบบ้าน กับระบบ Air Ventilation เทคโนโลยีหมุนเวียนและถ่ายเทอากาศภายในบ้านให้เย็นสบายตลอดวัน ภายใต้หลังคาเปลือกไม้ฉนวนกันความร้อนที่ช่วยกันความร้อนจากภายนอก

ต่อเนื้อมาสู่งานตกแต่งภายในที่มิถุนานการตั้งใจออกแบบให้เป็นบ้านตากอากาศที่สวยงามด้วย โดยดึงธรรมชาติเข้ามาเป็นส่วนตกแต่งภายในให้

มากที่สุด ไม่ว่าจะเป็นวัสดุและเฟอร์นิเจอร์ไม้ ผสมผสานกับงานเหล็ก กลมกลืนอยู่ในลิโอริโอโทนที่ให้ความรู้สึกอบอุ่น เรียบง่าย และหรูหราในแบบคันทรี่โฮม

ภายในพื้นที่ใช้สอยขนาด 297 ตารางเมตร ได้แบ่งฟังก์ชันตามรูปทรงบ้านที่คล้ายตัว Y ซึ่งมีโถงส่วนกลางอันประกอบด้วยห้องนั่งเล่น ห้องอาหาร และครัวอยู่บริเวณฝั่งซ้ายของบ้าน ขณะไปกับห้องนอนใหญ่บริเวณฝั่งขวา โดยด้านนี้ยังมีชั้นบนเป็นพื้นที่สำหรับอีก 2 ห้องนอน ส่วนตรงกลางเปิดโล่งเป็นลานระเบียงกว้างและสวนสีเขียว เหมาะสำหรับการออกกำลังกายที่สดชื่นยามเย็น

โดยแทบทุกมุมของการพักผ่อนจะเห็นการเชื่อมต่อความสบายภายในและธรรมชาติที่สดชื่นตากายออก เรียกว่าใช้ประโยชน์จากวิถีทัศนียภาพที่สูงสุด รวมไปถึงภายใน 3 ห้องนอนซึ่งมีการเปิดผนังหน้าต่างจากบานกว้างรับแสงและวิวเต็มที่ พร้อมกับออกแบบชั้นวางเสื้อผ้าให้เป็นชั้นเหล็กที่ปิดโล่ง เพื่อให้ใช้งานง่ายและ

“
ดีธรรมชาติ
เข้ามาเป็นส่วนตกแต่ง
ภายในสไตล์ลิโอริโอ
โดยเน้นสีอิฐโทน
อบอุ่น เรียบง่าย
และหรูหรา
”

เหมาะกับการพักผ่อนที่สดชื่นตากอากาศ ส่วนที่แตกต่างกันจึงเป็นเฉพาะรายละเอียดของเฟอร์นิเจอร์และโทนสีซึ่งปรับให้เข้ากับบริบทของผู้อยู่อาศัย และเตรียมห้องนอนที่ 3 ไว้เป็นพื้นที่นอนประจำซึ่งสามารถปรับเป็นห้องอ่านหนังสือ ห้องนั่งเล่น หรือห้องทำงานส่วนตัวก็ได้

แต่ฟังก์ชันโอโลที่กลายเป็นเอกลักษณ์ของบ้านคือมุมระเบียงคอร์ทา หรือ Moon Terrace ซึ่งมีขนาดกว้างเป็นไปเป็นมุมนอนเล่นรับแสงและชมดาว โดยจัดวางเตียงขนาดใหญ่พิเศษ พร้อมม้านั่งยาวเบาะนุ่มติดไปกับโครงสร้าง และด้วยพื้นที่ขนาดกว้างยังเหมาะกับการจัดปาร์ตี้ดินเนอร์ได้อย่างสบาย ท่ามกลางวิวเขาใหญ่ที่สวยงามน่าประทับใจ

แม้ว่าที่นี่จะเป็นบ้านพักตากอากาศเหมือนเมือง แต่ด้วยสไตล์การตกแต่งที่ทันสมัยผสมกับโทนสีอบอุ่นแบบธรรมชาติ ทำให้เกิดมุมมองของความหรูหราที่ชวนผ่อนคลาย ที่สำคัญมุมอื่นๆ จากแนวเขายังเอื้อต่อการมาพักผ่อนได้ตลอดทุกฤดูกาลอีกด้วย •



สมาคมธุรกิจรับสร้างบ้าน