

แผ่นหลังคา Metal Sheet และแผ่นผนัง - ฝ้า

Metal Sheet Roof and Wall-Ceiling Sheet



บริษัท คลองหลวง เมทัลชีท จำกัด
Khlong Luang Metal Sheet Co., Ltd.



มีสีหลากหลาย



ระบายนํ้าได้ดี



บ้านเย็น



ติดตั้งง่าย



Zinalume Colorbond
SuperDyma CRP Antibacterial

การรับประกัน



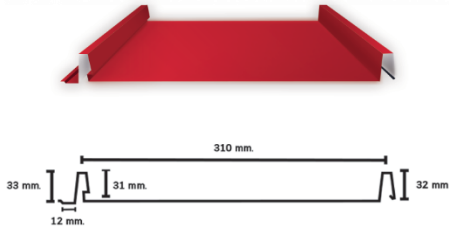
การรับประกัน



การรับประกัน

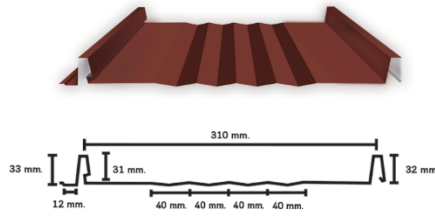
แผ่นลอน SnapLock T-310

SnapLock T-310 แผ่นหลังคา หรือแผ่นผนังเมทัลชีทมีหน้ากว้าง 310 ซม. รวมซ้อนทับ และสันลอนสูง 3 ซม. ป้องกันน้ำฝนไหลย้อน และตัวแผ่นออกแบบให้มีร่องระบายน้ำฝน อีกทั้งเสริมความแข็งแรงโดยการทำให้ลอนที่ห้องแผ่น รูปแบบการติดตั้งเป็นแบบกดล๊อคด้วยระบบคัลป์ล๊อคซ้อนรอยสกรู ทำให้งานติดตั้งสวยงามและดูเรียบร้อย ด้วยสันลอนที่มีความเรียบง่ายทันสมัย



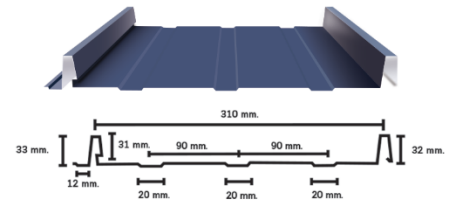
1. SnapLock ลายเรียบ

SnapLock ลายเรียบ รูปแบบลอนเรียบที่มีความเรียบง่าย ติดตั้งง่าย มีสีให้เลือกมากมาย และมีความแข็งแรง ทนทาน



2. SnapLock อุกไก่

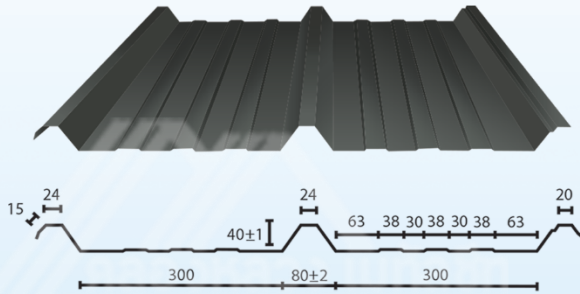
SnapLock อุกไก่ รูปแบบลอนพื้นปลา เสริมความแข็งแรง และระบายน้ำฝนได้ดี



3. SnapLock ลาย 3 ตะเข็บ

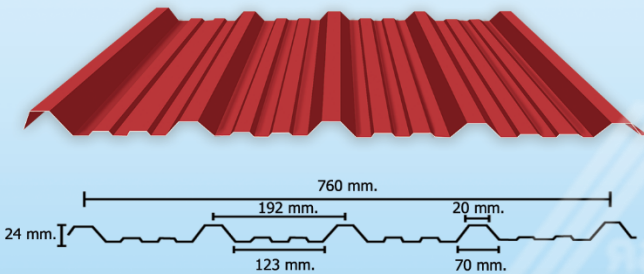
SnapLock ลาย 3 ตะเข็บ รูปแบบลอนนูนต่ำ 3 ลอนเสริมความแข็งแรง และระบายน้ำฝนได้ดี

แผ่นหลังคา Metal Sheet รุ่น T-760-3



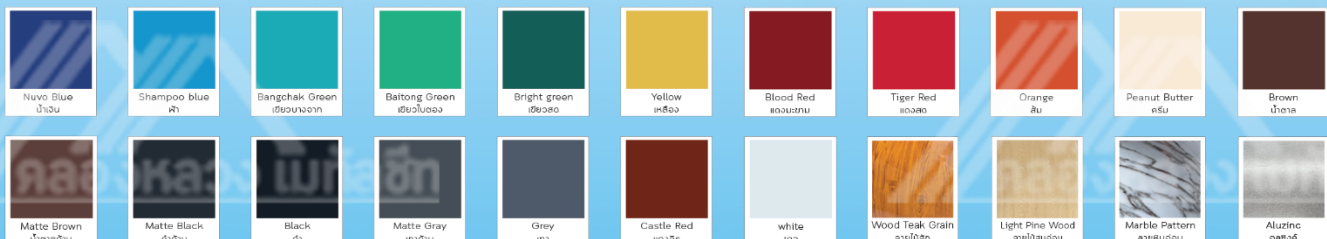
แผ่นหลังคา Metal Sheet รุ่น T-760-3 ลอนมีความสูง 40 มม. และความกว้างรวมประกบ 760 มม. แต่ละแผ่นมี 3 สันลอน ระยะแปะห่างสูงสุด 1.50 ม. มุมลาดเอียงตั้งแต่ 2 องศาขึ้นไป ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับความยาวของแผ่นและปริมาณการรับน้ำฝน สามารถต่อแผ่นได้โดยไร้รอยต่อและห้องลอนมีความกว้างช่วยเรื่องการระบายน้ำได้ดี

แผ่นหลังคา Metal Sheet รุ่น T-760-5



ลอนมาตรฐานความสูงสันลอน 25 มม. ความกว้างรวมประกบ 760 มม. แต่ละแผ่นมี 5 สันลอน เหมาะสำหรับมุมลาดเอียงตั้งแต่ 3 องศาขึ้นไป ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับความยาวของแผ่นและปริมาณการรับน้ำฝน เหมาะสำหรับงานภายในและภายนอก แผ่นลอนหลังคามาตรฐานด้วยหน้าลอนกว้างจึงระบายน้ำฝนได้ดี ติดตั้งง่ายและประหยัดงบประมาณ เหมาะทั้งงานหลังคา งานผนังและงานรั้ว

แผ่นเหล็กเคลือบโลหะผสมระหว่างอลูมิเนียมกับสังกะสี ประกอบด้วยอลูมิเนียม 55% และสังกะสี 43.5% มีประสิทธิภาพในการต้านทานการกัดกร่อนหรือสนิม และสามารถผลิตตามขนาดความยาวของหลังคาได้ และสามารถติดฉนวนกันความร้อน PU Foam และ PE ได้ อีกทั้งยังทำให้เกิดรอยต่อของแผ่นหลังคาน้อย ปัญหารั่วซึมจึงน้อยกว่าหลังคากระเบื้องทั่วไป อีกทั้งยังช่วยให้การติดตั้งหลังคาสามารถดำเนินการได้ไว น้ำหนักเบา จึงช่วยลดต้นทุนค่าแรงก่อสร้างและค่าโครงสร้างบ้านได้เป็นอย่างดี



*เนื่องจากข้อจำกัดทางด้านกราฟิก ตัวอย่างสีอาจจะแตกต่างจากสีจริงเล็กน้อย

Metal Sheet

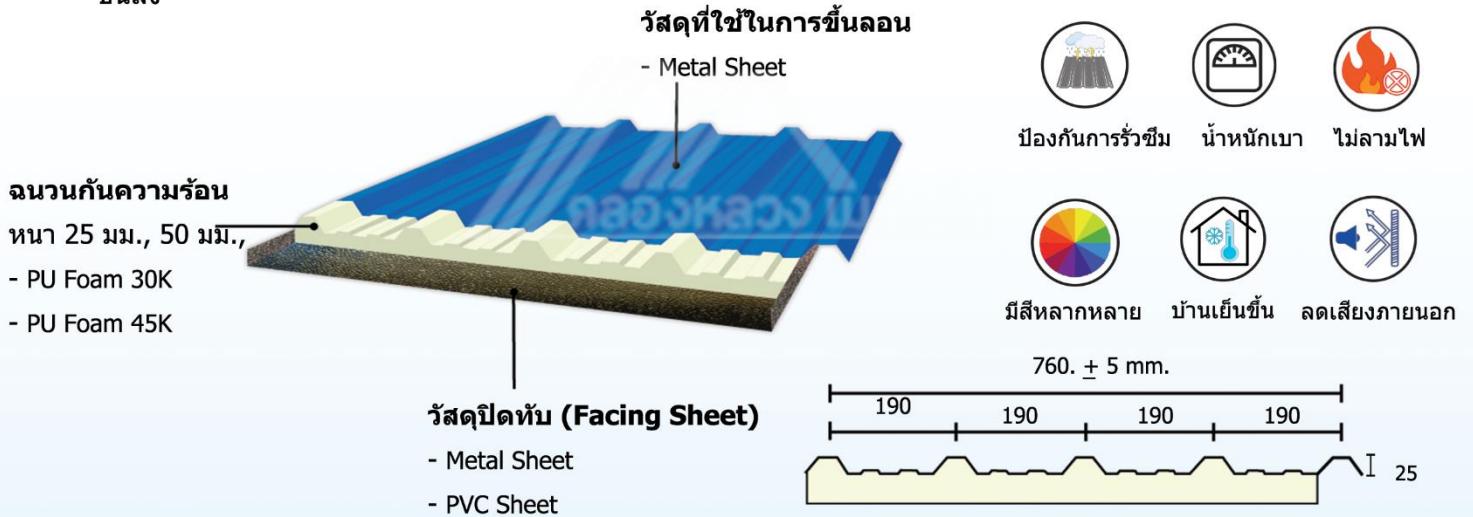
พร้อมฉนวนกันความร้อนPu Foam

คุณสมบัติฉนวนกันความร้อน PU Foam45k (Super Premium)

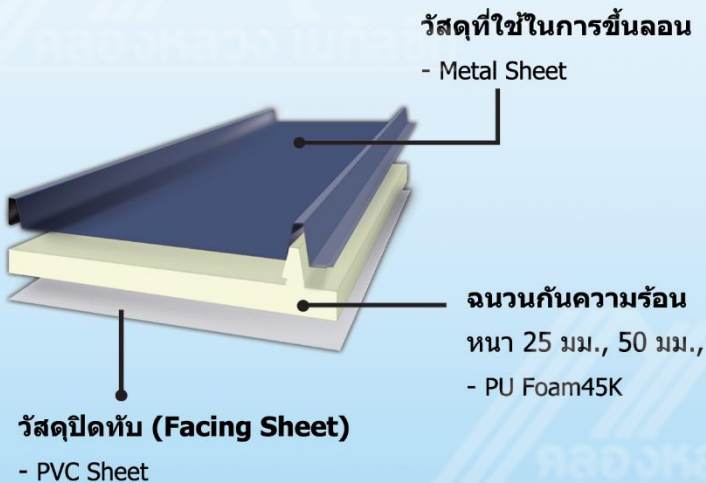
ลักษณะเป็นโฟมเซลล์ปิดเนื้อโฟมแข็งแรง ไม่ยุบตัว ไม่เกิดการเกาะตัวของไอน้ำติดไฟแต่ไม่ลามไฟ ป้องกันเสียงได้ดีและไม่เป็นอาหารของมด, มอด, ปลวก หรือแมลงต่างๆ สามารถทำแทนฝ้าได้เป็นชั้นเดียวกับหลังคาจึงสะดวกต่อการติดตั้งและการขนส่ง

คุณสมบัติฉนวนกันความร้อน PU Foam30k (Eco save)

ลักษณะเป็นโฟมเซลล์เปิดเนื้อโฟมอ่อนนุ่ม หลีกเสียงงานที่มีลักษณะการกดทับ ไม่เกิดการเกาะตัวของไอน้ำ ป้องกันเสียงได้ดี ไม่เป็นอาหารของมด, มอด, ปลวก หรือแมลงต่าง ๆ และยังเป็นชั้นเดียวกับหลังคาจึงสะดวกต่อการขนส่ง



Metal Sheet รุ่น Snap Lock T-310-PU Foam



ความกว้างการใช้งาน 310 มม. ความสูงลอน 33 มม. มุมลาดเอียงหลังคา 5 องศา ระยะห่างแป้นไม่เกิน 1 ม. ติดตั้งง่ายด้วยระบบช้อนสกรู สามารถติดตั้งได้ทั้งโครงเหล็กและไม้ อีกทั้งยังไม่เห็นรอยของหัวสกรูรอยต่อหน้าลดโอกาสการรั่วซึมระมาณน้ำฝนได้อย่างดี

ติดตั้งฉนวนกันความร้อน PU Foam ความหนา 25 มม. และ 50 มม. ปิดทับด้วย PVC สีเงิน สีขาว สีดำ และลายไม้ ป้องกันเสียงเข้าสู่ภายในและลดความร้อนผ่านเข้าสู่ตัวอาคาร เหมาะสำหรับงานที่ต้องการฝ้าในตัวหรืองานโชว์โครงสร้าง



วัสดุปิดทับพียูโฟม (PU Foam)

PVC Sheet มีความหนา 0.075 มม. ขึ้นลายเพื่อเสริมความแข็งแรงของแผ่น และสามารถขีดล้างทำความสะอาดได้ มีให้เลือก 4 ลาย คือ PVC เปลือกส้มสีเงิน, PVC เปลือกส้มสีขาว, PVC เปลือกส้มสีดำ, PVC เปลือกส้มลายไม้ และ PVC เปลือกส้มลายไม้เข้ม

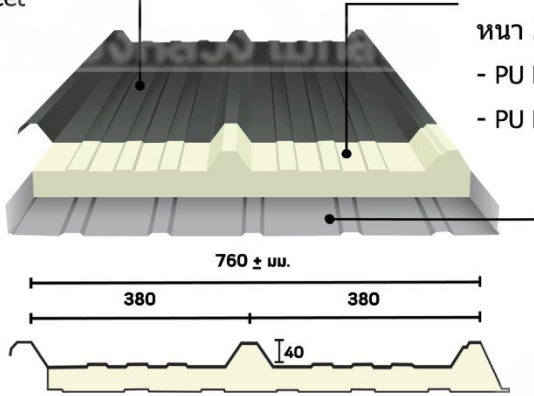


* PVC Sheet จะมีรอยยับ ย่น เป็นบางส่วน จะมากหรือน้อยขึ้นอยู่กับความสูงลอนหลังคา และความหนา PU Foam

แผ่นหลังคา Metal Sheet รุ่น T-760-3-PU Foam

วัสดุที่ใช้ในการขึ้นลอน

- Metal Sheet



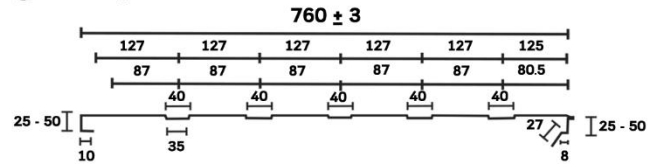
ฉนวนกันความร้อน

หนา 25 มม., 50 มม.,
- PU Foam 30K
- PU Foam 45K

วัสดุปิดทับ (Facing Sheet)

- Metal Sheet
- PVC Sheet

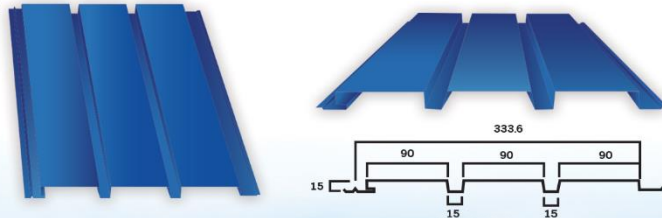
ลอนมีความสูงสันลอน 40 มม. และความกว้างรวมทับซ้อน 760 มม. แต่ละแผ่นมี 3 สันลอน ระยะแปทางสูงสุด 1.50 ม.เหมาะสำหรับมมลาดเอียงตั้งแต่ 2 องศาขึ้นไปทั้งนี้ขึ้นอยู่กับความยาวของแผ่นและปริมาณการรับน้ำฝน สามารถต่อแผ่นได้โดยรอยต่อมีความแนบสนิท สันลอนมีความสูงและท้องลอนมีความกว้างช่วยเรื่องการระบายน้ำได้ดี



แผ่นผนัง - ฝ้า

แผ่นผนัง - ฝ้า แผ่นลอนฝ้านี้มีลักษณะเป็น ลอนผนัง 3 ลอน มีความสูงสันลอน 1.5 ซม. ความกว้าง 33.6 ซม. ทับซ้อนเหลือ 33.3 ซม. ติดตั้งง่าย มีสีและลายให้เลือกมากมาย มีความแข็งแรง ทนทาน แผ่นเมทัลชีทลอนฝ้า นิยมนำทำฝ้า ผนัง ใช้ตกแต่อาคารภายใน และภายนอก

แผ่นผนัง - ฝ้า 3 ลอน เป็นลอนสวย ติดตั้งง่าย มีสีให้เลือกมากมาย มีความแข็งแรง ทนทาน



แผ่นหลังคา Metal Sheet รุ่น T-760-5-PE Foil

ฉนวนกันความร้อน

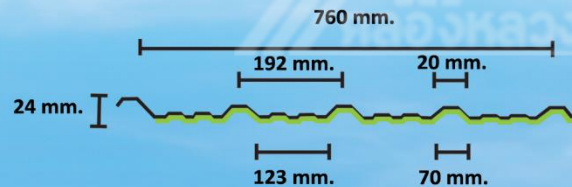
หนา 5 มม.

- PE Foil



วัสดุที่ใช้ในการขึ้นลอน

- Metal Sheet



แผ่นหลังคา Metal Sheet รุ่น T-760-5-PE Foil

แผ่นฉนวนกันความร้อนที่ทำจากวัสดุ Poly Etylene ผสานกับแผ่น Aluminum Foil มีค่าการนำความร้อนต่ำเพียง 0.50 W/m.K (ASTM C-177) มีค่าการสะท้อนรังสีความร้อน (Reflectivity) 95% และช่วยป้องกันการส่งผ่านความร้อน (Heat Transfer) จากภายนอกเข้าสู่ภายในตัวอาคาร ลักษณะเป็นเซลล์ปิด (Close Cell) ทำให้ไม่ดูดซับความชื้น จึงทำให้ไม่เกิดความชื้นภายใน และยังสามารถเว้นชายแผ่นได้ตามความต้องการ เพื่อใช้สำหรับการต่อแผ่นหรือใช้ในการบีบโค้ง (Crimp Curved) ตามรัศมีที่ต้องการ



น้ำหนักเบา



ติดตั้งง่าย



ระบายน้ำได้ดี



ราคาประหยัด

บริษัท คลองหลวง เมทัลชีท

เลขที่ 57/32 หมู่ 6 ต.คลองสี่ อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12120

Tel : 061-835-5454, 061-178-8188, 061-405-5492

Email : klmetsheet@gmail.com

Website : www.klmetsheet.com



คลองหลวงเมทัลชีท



KLMETALSHEET88888
KLMETALSHEET
KLMETALSHEET8888