

คุณภาพเหนือชั้น มั่นใจ ไซ้  
**LUMINA**®

ลูมิน่า

## ลอนโปร่งแสง ลูมิน่า

ผลิตจาก POLYCARBONATE ป้องกันแสง UV



LUMINA SIDE LITE SERIES LM 210, LM 212

แบบลอนเมทัลชีท





## มาตรฐานการผลิต

### จากวัตถุดิบคุณภาพสูง

เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม... ช่วยลดภาวะโลกร้อน

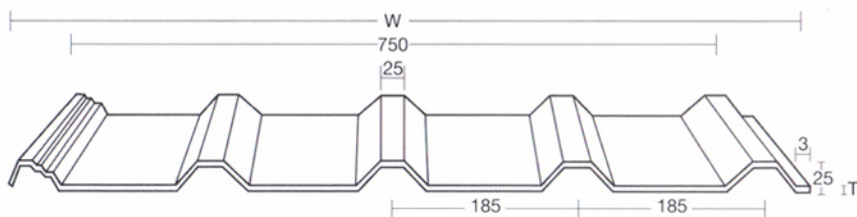
ผลิตจากวัตถุดิบเกรด A ที่ได้มาตรฐาน ป้องกันแสง UV มีความโปร่งใส ช่วยให้ประหยัดพลังงานไฟฟ้าต้านแสงสว่าง เทียบแน่นอนทนทาน แข็งแรงไม่แตกง่าย เนื่องจากมีความยืดหยุ่น อายุการใช้งานยาวนานถึง 10 ปี

### คุณสมบัติโดดเด่น

น้ำหนักเบาทนทาน มีสีให้เลือกหลายสี ติดตั้งง่าย สะดวก รวดเร็ว ผลิตได้ตามความยาวที่ต้องการ ทนต่อสภาวะภูมิอากาศโดยทั่วไป มีความกันสเมีย สวยงาม

# LUMINA SIDE LITE SERIES LM 210, LM 212

## แบบลอนเบทาล็อก



### ลักษณะการติดตั้งยึดด้วยสกรู LM 210, LM 212



การยึดสกรู  
(แนวผนัง)



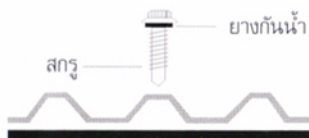
การยึดสกรูสันลอน  
(แนวหลังคา)



การยึดสกรูเมื่อทำการ  
ประกบแผ่นต่อ



ความยาวของแผ่น 2.4 เมตร  
สามารถโค้งรัศมีต่ำที่สุด 8.0 เมตร



การยึดสกรูกับหลังคา

### ขนาดมาตรฐานของสินค้า

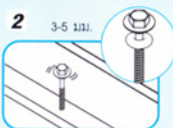
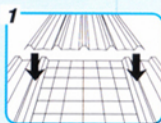
MODEL	THICKNESS	SIZE (ขนาด)	
	T (ความหนา)	W (กว้าง)	L (ยาว)
LM 210	1.0 มม.	0.81 ม.	8 ม.*
LM 212	1.2 มม.	0.81 ม.	8 ม.*



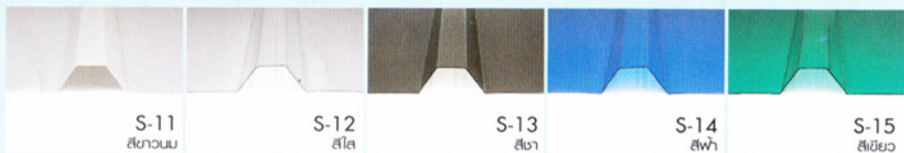
**Lumina**  
Valued Choice

## วิธีการติดตั้ง แผ่นหลังคาโปร่งแสง LUMINA

- 1** ติดตั้งหลังคาโดยเว้นช่องว่างสำหรับใส่แผ่นหลังคาโปร่งแสง นำแผ่นหลังคาโปร่งแสงมาวางครอบอยู่บนลอนของหลังคา
- 2** ยึดติดกับแผ่นหลังคาแล้วใช้สว่านเจาะนำก่อนจากนั้นขันสกรู พร้อมแหวนยึดสันลอน เพื่อป้องกันการรั่วซึม
- 3** จุดต่อร่วมต้องอยู่บนแป ระยะต่อแผ่นอยู่ที่ประมาณ 20-30 ซม. โดยตรงรอยต่อควรติดเทปโฟมเคลือบกาว 2 แนวหรือกาวซิลิโคน 2 ชั้น



## รุ่น LM 210, LM 212 มีสีมาตรฐานให้เลือก 5 สี



หมายเหตุ : สีที่ปรากฏในภาพอาจแตกต่างจากจริงเนื่องจากการพิมพ์

Thanasangchai Stainless Co., Ltd.  
<http://www.thanasang.com>  
Tel 02-997-6175, 02-997-6181