

# แผ่นโปร่งแสง เอสซีจี ลอนกันสาด รุ่น ฮีทชีลด์

Translucent Roof Sheet : Shading Panel Heat Shield

แผ่นโปร่งแสง เอสซีจี ลอนกันสาด

**HEAT-SHIELD**  
Technology  
กันร้อน สะท้อน UV



**Heat Shield Protection** กันร้อน สะท้อนยูวี

**Heat Shield Protection Technology**  
นวัตกรรมป้องกันความร้อนได้อย่างมีประสิทธิภาพดีกว่าแผ่นโปร่งแสงทั่วไป

**UV Shield ตึคฟิล์ม 2 ด้าน**  
ป้องกันรังสียูวี 99%

**ไฟเบอร์กลาสคุณภาพสูง**  
เพิ่มความแข็งแรง ทนทานทุกสภาพอากาศ

**Heat Shield Protection Technology**  
ป้องกันความร้อนได้อย่างมีประสิทธิภาพ

แผ่นโปร่งแสง เอสซีจี ลอนกันสาด รุ่น Heatshield กันร้อน สะท้อนยูวี ด้วยนวัตกรรมใหม่ Heat Shield Protection Technology นวัตกรรมที่ใส่สารป้องกันความร้อนได้อย่างมีประสิทธิภาพ ดีกว่าวัสดุทั่วไปประมาณ 3-4 °C\* และยังเติมสาร UV-Absorber และ UV - Stabilizer ช่วยผสมผสานการยึดเกาะของโมเลกุลในเนื้อแผ่นให้เป็นเนื้อเดียวกันอย่างดีเยี่ยม พร้อมกับติคฟิล์ม 2 ด้าน สามารถป้องกันรังสียูวีได้สูงสุดถึง 99% ทำให้แผ่นทนทานต่อทุกสภาพอากาศอายุการใช้งานยาวนานและด้วยกระบวนการผลิตสูตรพิเศษ แผ่นจึงสวยงามและช่วยในการกระจายตัวของแสงอย่างสม่ำเสมอเหมาะสำหรับใช้เป็นหลังคาบ้าน หลังคาโรงรถ หรือส่วนอื่น ๆ ในบริเวณที่ต้องการต่อเติม โดยได้รับมาตรฐาน มอก.612-2549

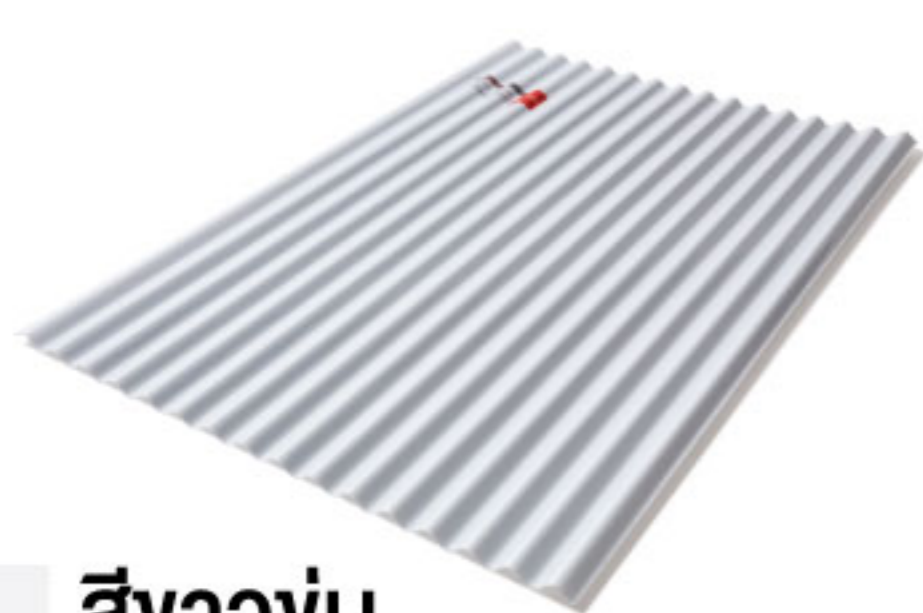


**UV Shield Technology**  
ป้องกันรังสี UV 99%

**ทนทานต่อสภาพอากาศ**  
ไม่รั่วซึม ไม่แตกกร้าวใช้งานได้ยาวนาน

รายการผลิตภัณฑ์

Product Specification



**สีขาวขุ่น**  
Milky White

ป้องกันความร้อน **78%**  
ปริมาณแสงผ่าน **36%**



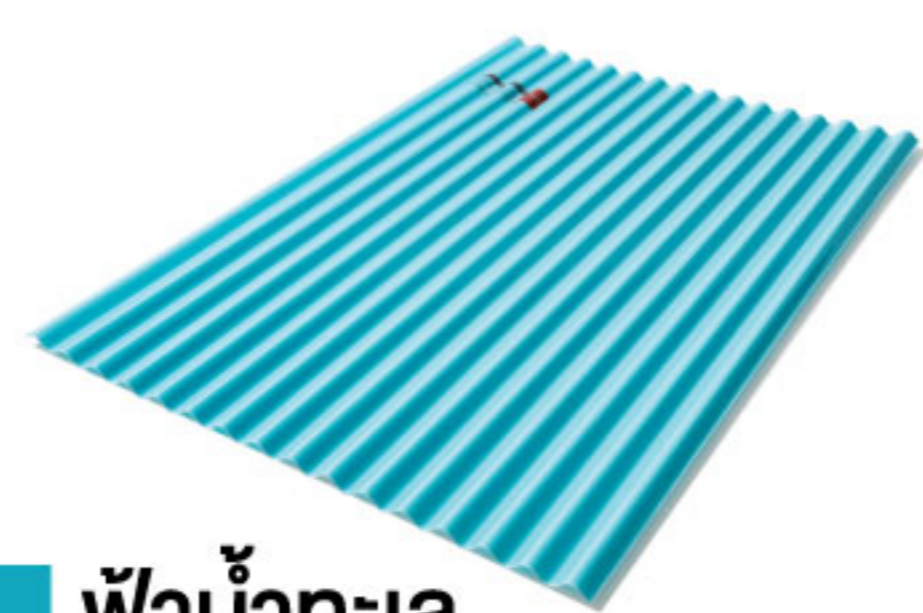
**สีส้ม**  
Orange

ป้องกันความร้อน **73%**  
ปริมาณแสงผ่าน **37%**



**สีชา**  
Light Brown

ป้องกันความร้อน **84%**  
ปริมาณแสงผ่าน **6%**



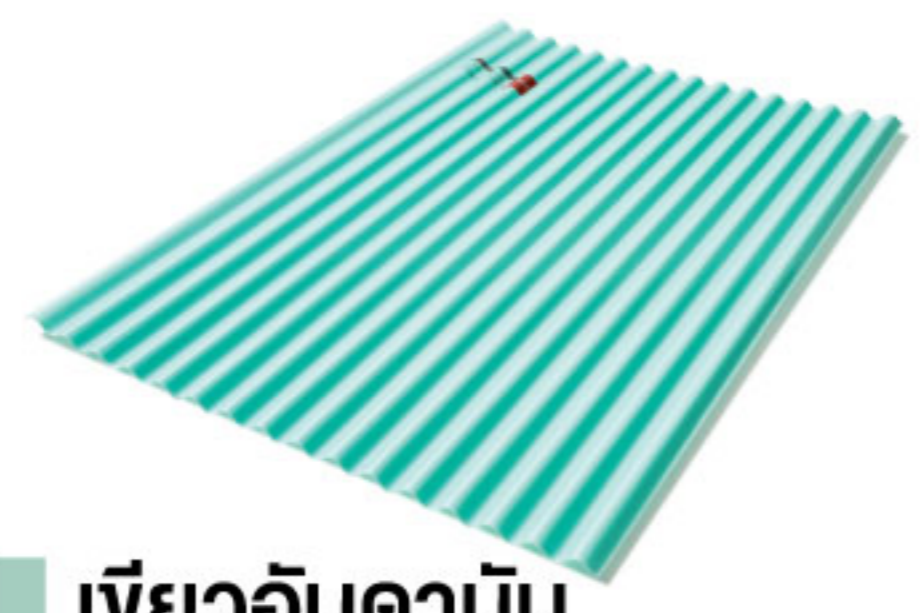
**ฟ้าน้ำทะเล**  
Andaman

ป้องกันความร้อน **70%**  
ปริมาณแสงผ่าน **29%**



**สีฟ้าหมอก**  
Blue Mist

ป้องกันความร้อน **74%**  
ปริมาณแสงผ่าน **32%**



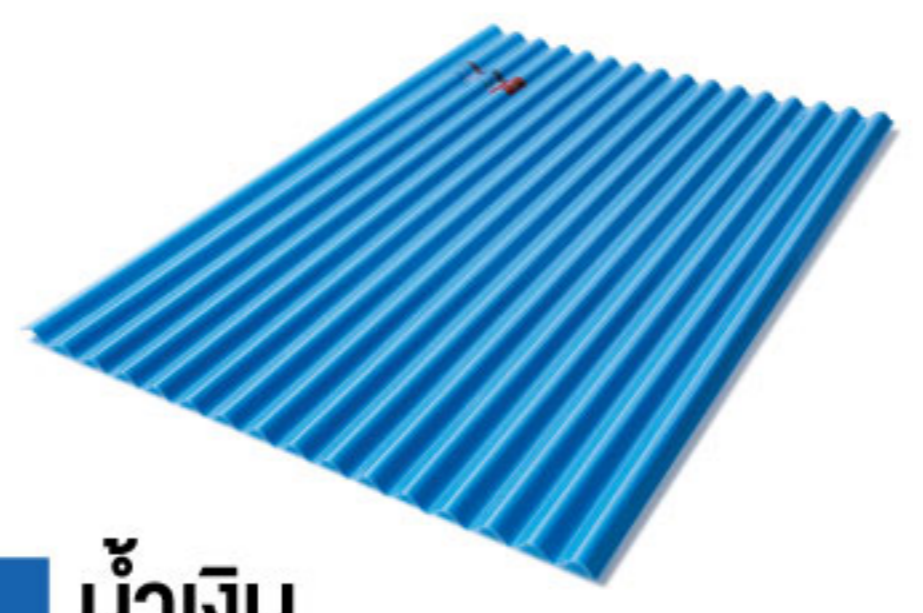
**เขียวอันดามัน**  
Green Andaman

ป้องกันความร้อน **74%**  
ปริมาณแสงผ่าน **43%**



**สีเทาหมอก**  
Gray Mist

ป้องกันความร้อน **87%**  
ปริมาณแสงผ่าน **6%**



**น้ำเงิน**  
Sky Blue

ป้องกันความร้อน **85%**  
ปริมาณแสงผ่าน **7%**

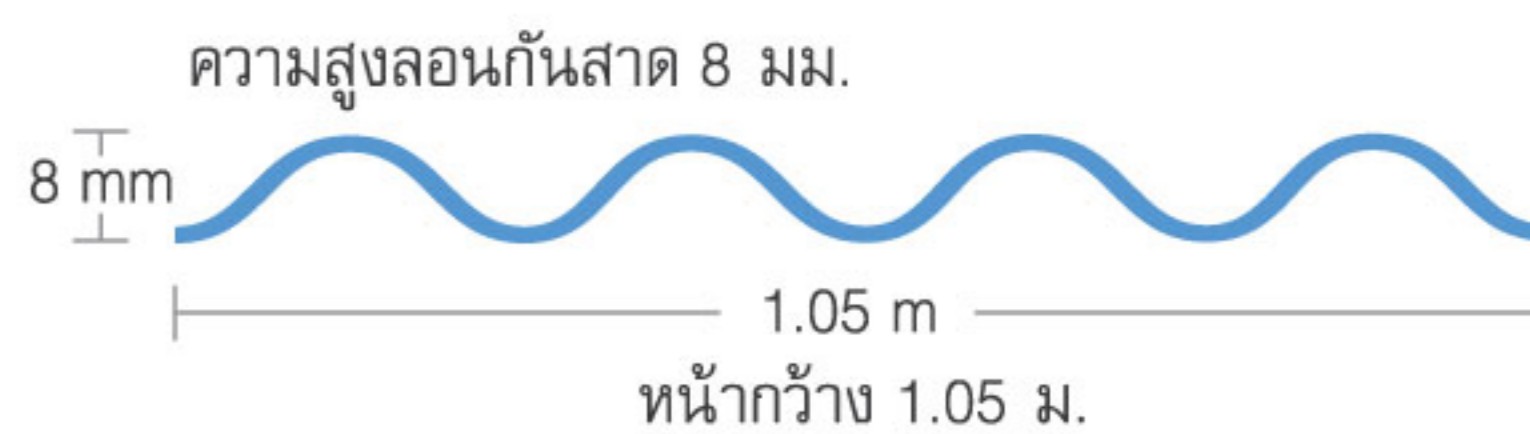
ความกว้าง (ม.) : 1.05

ความยาว (ม.) : 2, 3, 4, 5 และ 6

ความสูงลอน (มม.) : 8

น้ำหนัก (กก./ตร.ม.) : 1.8

รัศมีการตัดโค้ง (ม.) : ความยาวของแผ่น (ม.) / 8



หมายเหตุ : สีของผลิตภัณฑ์อาจแตกต่างจากสีของผลิตภัณฑ์จริงเนื่องจากกระบวนการพิมพ์และการถ่ายภาพ โปรดตรวจสอบสีสินค้าก่อนทำการสั่งซื้อ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า  
The Color shown in this catalogue may vary from the actual Product due to the printing process. Final color selection should be made from the sample

การติดตั้งแผ่นโปร่งแสง เอสซีจี ลอนกันสาด

Installation



ขั้นที่ 1

ตรวจเช็คโครงสร้างหลังคา และระยะห่างแปครมีระยะ 0.50 ม.



ขั้นที่ 2

นำแผ่นโปร่งแสงขึ้นไปบนโครงสร้าง โดยควรมีคนช่วยประคองด้านหัวและท้ายแผ่น แล้วหันด้านที่มีสติ๊กเกอร์ขึ้นด้านบนเสมอ และยึดแผ่นโปร่งแสง โดยใช้ตะปูสว่านที่มีขนาดใหญ่กว่าสกรูประมาณ 3-5 มม. เจาะนำก่อน แล้วจึงขันสกรูพร้อมแหวนยางยึดที่ลอน



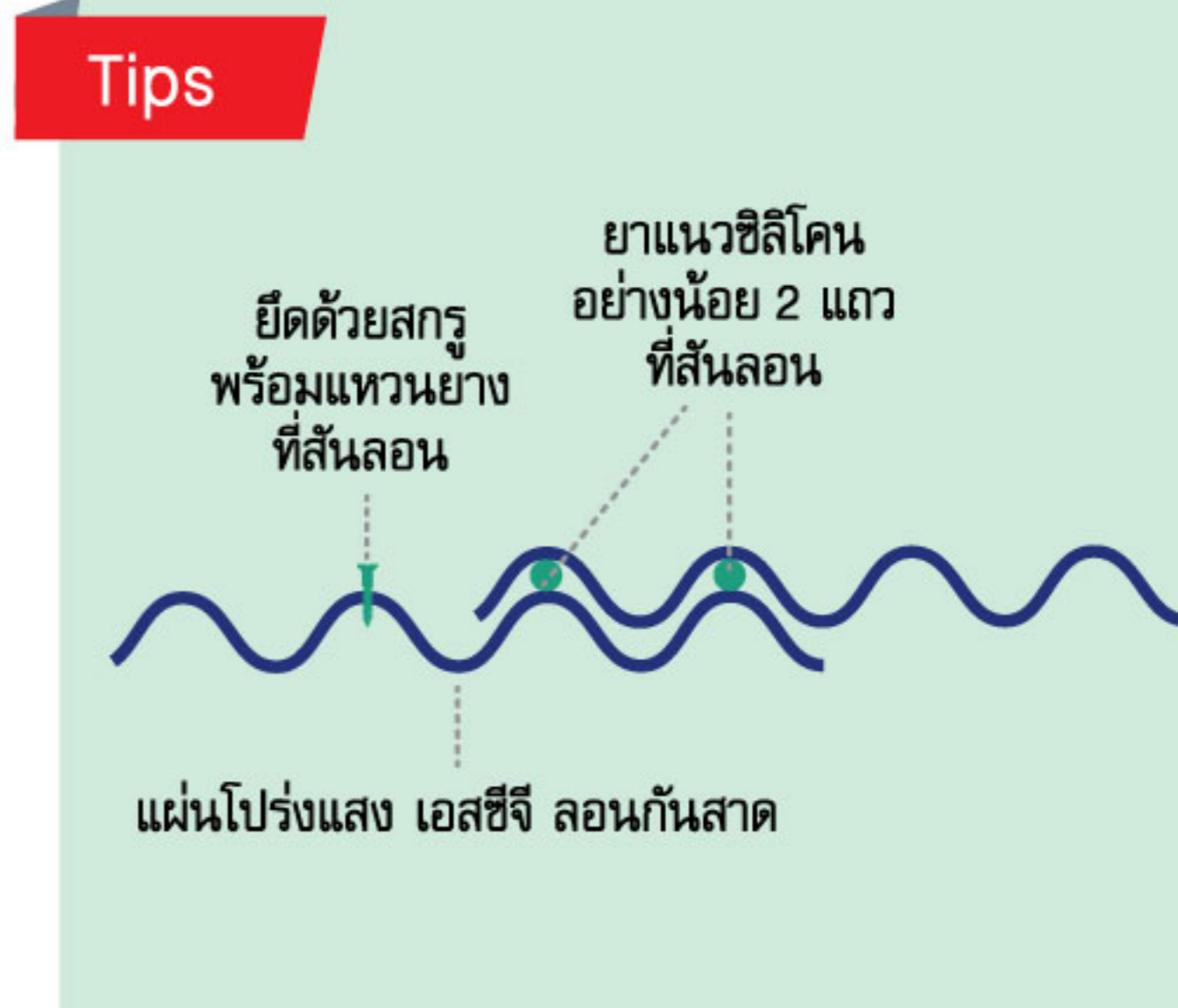
ขั้นที่ 3

การซ้อนทับด้านกว้างควรมีระยะห่างเท่ากับ 5 ซม. หรือซ้อนลอน และซึลโคนยาแนวตามสันลอนที่ซ้อนทับ เมื่อซ้อนทับแผ่นโปร่งแสงแล้ว ให้ขันสกรูปลายสว่านพร้อมแหวนยางยึดที่ลอน ตามขั้นตอนที่ 2



ขั้นที่ 4

ในกรณีที่มีแผ่นโปร่งแสงไม่ลงตัวให้ทำการวัดระยะ และนำอีกแผ่นทับด้านบนที่จะตัดโดยใช้เครื่องมือตัดแผ่นไฟเบอร์ หากมีการต่อแผ่นโปร่งแสง จุดต่อควรอยู่บนแปและควรมีระยะซ้อนทับประมาณ 20-30 ซม. โดยตรงรอยต่อควรายาแนวซึลโคนอย่างน้อย 2 แถว



อุปกรณ์การติดตั้งแผ่นโปร่งแสง Equipment Installation

