



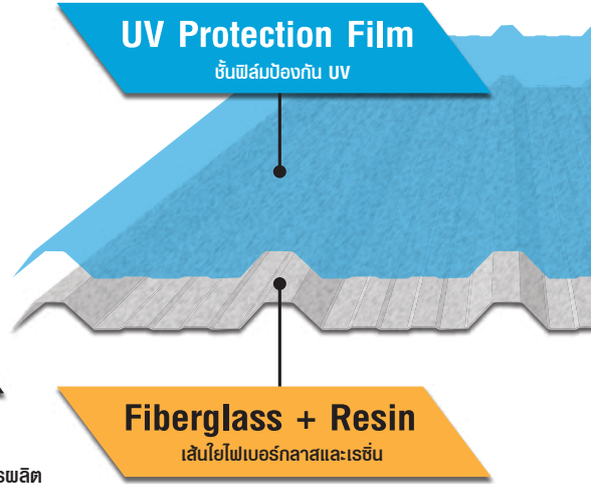
INNOVATION FOR PERFECTION

# แผ่นโปร่งแสง อินโน-คอนส์

## คุ้มค่าการใช้งาน ทนทาน แข็งแรง

### ความหนาตรง ตามมาตรฐาน เนื้อแผ่นเต็ม ไม่มีฟองอากาศ

แผ่นโปร่งแสง อินโน-คอนส์ ผลิตด้วยเทคโนโลยีอันทันสมัย ผ่านการวิจัยคิดค้นพัฒนา ประสบการณ์เป็นเวลากว่า 80 ปี แผ่นหลังคามีคุณภาพ แสงพุ่งกระจายสม่ำเสมอ ไม่เป็นลำแสง



### ข้อดีของกระบวนการผลิต CHP Technology



เทคโนโลยีจากประเทศนิวซีแลนด์ กระบวนการผลิตด้วย การแห้งด้วยความร้อน ทำให้แผ่นโปร่งแสงแห้งตัว สมบูรณ์ตั้งแต่ในไลน์การผลิต



**ผิวแผ่นเรียบเนียนสม่ำเสมอ**  
ทำให้ความหนาเท่ากันตลอดทั้งแผ่นและผิวสัมผัสไม่หยาบกร้าน



**ไม่มีฟองอากาศภายในผิวแผ่น**  
อันเป็นสาเหตุทำให้แผ่นเสื่อมสภาพเร็ว



**ความหนาตรงตามสเปค**  
มีความหนาได้มาตรฐาน เท่ากันทุกรอบการผลิต



**การเปลี่ยนแปลงสีช้า**  
ผ่านการทดสอบรังสี UV 2000 ชั่วโมง เทียบเท่าการใช้งานจริง 5 ปี



ได้รับการรับรอง มาตรฐาน AS/NZS 4256.3 Client BMP No.535535 จากกว่า 90 ประเทศทั่วโลก และ มาตรฐาน มอก. ของประเทศไทย

ความยาวมาตรฐาน **2.2, 3.2, 4.2, 5.2, 6.2, 6.4 (เมตร)**

### ภาพถ่ายทางการติดตั้ง



INNOVATION FOR PERFECTION

บริษัท อินโน-คอนส์ (ประเทศไทย) จำกัด

78 หมู่ 7 ต. คลองสี่ อ.คลองหลวง จ. ปทุมธานี 12120 โทร.02-524-0778 (20 คู่สาย) แฟกซ์: 02-524-2085-7 [www.inno-cons.com](http://www.inno-cons.com)

SCAN QR CODE ดู VDO สาธิตการใช้งานผลิตภัณฑ์ แผ่นโปร่งแสงอินโน-คอนส์



# แผ่นใสโพลีคาร์บอเนต

POLYCARBONATE SHEET

เรย์แม็กซ์  
**RAYMAX**

P O L Y C A R B O N A T E



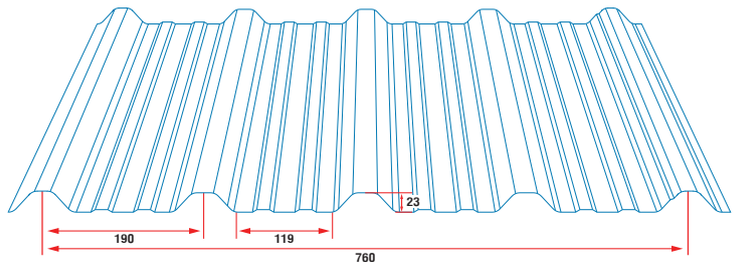
## แผ่นโพลีคาร์บอเนต (Polycarbonate Sheet) RAYMAX

เป็นแผ่นหลังคาชนิดแผ่นตันผิวเรียบ ผลิตจากพลาสติกคุณภาพสูงแล้วนำไปขึ้นรูป นิยมใช้ผลิตแทนกระจกแก้วและทดแทนพลาสติกคุณภาพต่ำ มีคุณสมบัติโปร่งแสง มีความแข็งแรงกว่ากระจกหลายเท่า มีน้ำหนักเบา นอกจากนี้ยังเป็นวัสดุที่ตัดไฟได้ยาก จุดตัดไฟที่อุณหภูมิสูงถึง 427 องศาเซลเซียส ผ่านการทดสอบและรับรองว่าเกิดการติดไฟช้า ผ่านเกณฑ์มาตรฐานรองรับ การนำไปใช้งานสำหรับอาคารที่พิจารณาเรื่องความปลอดภัยกับการเกิดอัคคีภัย เมื่อวัสดุป้องกันรังสีอุตราไวโอเลตได้ จึงมีการนำไปใช้งานอย่างการออกแบบตกแต่งต่อเติมที่อยู่อาศัยกันมากในปัจจุบัน

## ข้อดีของแผ่นโพลีคาร์บอเนต RAYMAX

- แผ่นมีความโปร่งแสง แสงผ่านได้ปริมาณมาก
- ช่วยประหยัด ลดการใช้พลังงานไฟฟ้าแสงสว่างได้ดี
- ติดตั้งง่าย สะดวก กับวัสดุหลายประเภท
- ทนต่อสภาวะแวดล้อมต่างๆ โดยไม่เปลี่ยนรูป
- น้ำหนักเบา แข็งแรง ยึดหยุ่นตัวดี ไม่กรอบแตกง่าย
- เหมาะกับการใช้งานเต็มพื้นที่ ติดโค้งงอได้ตามต้องการ
- วัสดุไม่ลามไฟ และเคลือบสารป้องกันรังสี UV
- สามารถใช้ทำโรงเรือนปลูกต้นไม้ได้
- มีอายุการใช้งานทนทาน นาน 7 ปี

**RAYMAX**  
POLYCARBONATE



ลอน 760

## ภาพตัวอย่างการติดตั้ง

ความยาวมาตรฐาน 2.2, 3.2, 4.2, 5.2, 6.2, 6.4 (เมตร)



**inno-cons**

INNOVATION FOR PERFECTION

บริษัท อินโน-คอนส์ (ประเทศไทย) จำกัด

78 หมู่ 7 ต. คลองสี อ.คลองหลวง จ. ปทุมธานี 12120 โทร.02-524-0778 (20 คู่สาย) แฟกซ์: 02-524-2085-7 [www.inno-cons.com](http://www.inno-cons.com)