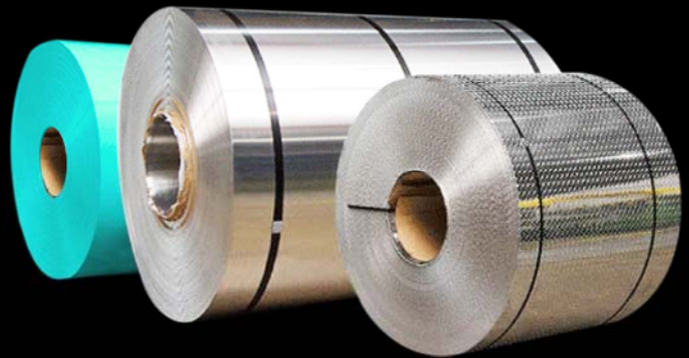




K-Roof

Innovation of Aluminium Roof Sheet
หลังคาอะลูมิเนียมซีท

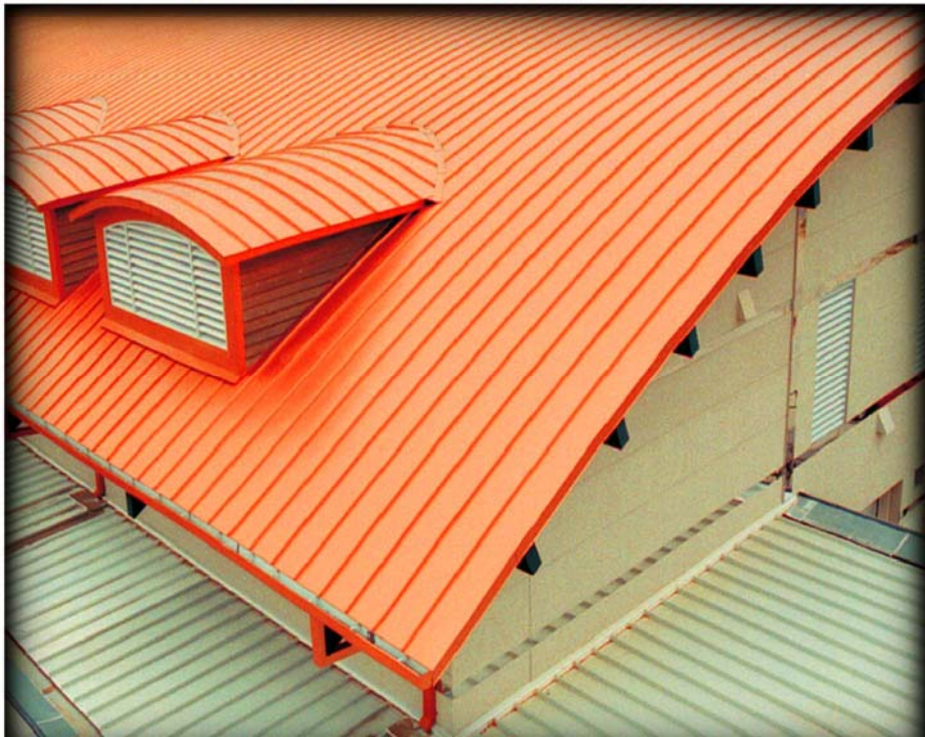
- ✓ **เย็น** ความร้อนใต้หลังคาต่ำกว่าหลังคาทั่วไป 3-12 องศา เย็นสบาย ประหยัดพลังงาน
- ✓ **เบา** เบากว่าหลังคาเหล็ก 3 เท่า ลดค่าโครงสร้าง ค่าติดตั้ง และค่าขนส่ง
- ✓ **ทนทาน** อายุการใช้งานยาวนานกว่า 25 ปี เป็นวัสดุทรงคุณค่า
- ✓ **ต้านสนิม** ไม่ผุ ทนต่อการกัดกร่อนดีเยี่ยม เป็นอะลูมิเนียมอัลลอยเกรดพิเศษ



K-Roof

อะลูมิเนียมซีททำหลังคาไร้ดลอน
นวัตกรรมใหม่ของวัสดุบุหลังคา

อะลูมิเนียมได้ถูกพัฒนาเพื่อใช้เป็นวัสดุบุหลังคา ในต่างประเทศมากกว่า 2 ทศวรรษ เป็นธาตุที่มี มากอันดับ 3 ของโลก มากพอที่จะใช้ไปอีก 400 ปี อะลูมิเนียมจึงถูกนำมาใช้ในอุตสาหกรรมหลากหลาย ที่ต้องการความแข็งแรง ทนทาน ป้องกันการกัดกร่อน โดยเฉพาะวัสดุที่ใช้ในอากาศยาน เครื่องบิน ยานยนต์ เรือเดินทะเล รถไฟ ประตูหน้าต่าง ภาชนะต่างๆ ล้วนใช้อะลูมิเนียมเป็นวัสดุหลักทั้งสิ้น ด้วยคุณสมบัติ ที่ไม่เป็นสนิม อายุการใช้งานยาวนาน ระบายและ สะท้อนความร้อนได้ดีเยี่ยม มีน้ำหนักเบากว่าเหล็ก 3 เท่า จึงเป็นวัสดุทางเลือกใหม่สำหรับ เทคโนโลยีการก่อสร้างในอนาคต



Technical data

Basic alloys:	3000 Modify serie
Thickness:	0.25, 0.33, 0.40, 0.48, 0.60, 0.80 mm.
Width:	914 mm.
Length:	up to 6,000 m./Coil
Coating:	PE, PVDF paints
Finished:	glossy - matt - Stucco
Colours:	Std. Colours
Impact resistance:	no cracking at a maximum of 10 Nm.
Reflectivity:	75 - 84 %

K-Roof

อะลูมิเนียมซีคทำหลังคาไร้รอย



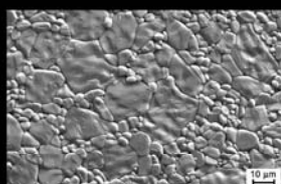
รายละเอียดของผลิตภัณฑ์ (Product Specification)

รายละเอียด	ความหนา mm.	มม./Coil (kgs)	มม./เมตร.(kgs)	มม./ตรม.(ลอน 760) (kgs)
Coil อะลูมิเนียมซีค 914 mm. 	0.25	1300-1700	0.62	0.82
	0.33	1300-1700	0.82	1.09
	0.40	1300-1700	1.00	1.32
	0.48	1300-1700	1.20	1.58
	0.60	1300-1700	1.50	1.98
	0.80	1300-1700	2.00	2.64



ลักษณะการใช้งาน

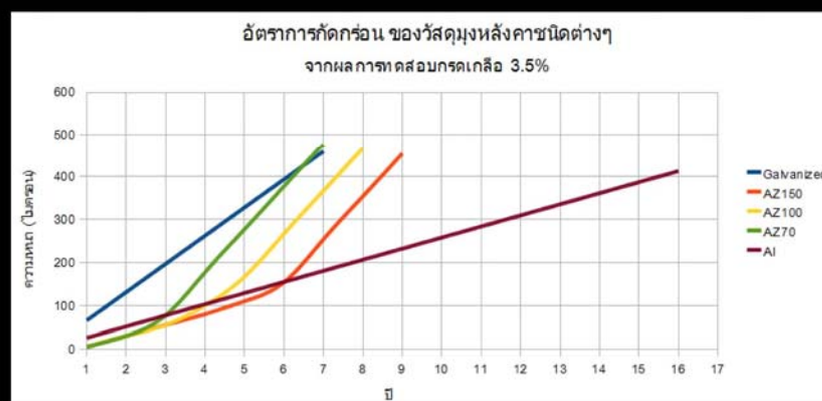
- ✓ รั้วหลังคาและผนัง โรงงาน คลังสินค้า อาคาร ที่พักอาศัยทั่วไป
- ✓ ใช้กับหลังคาและผนัง ที่อยู่ในสภาพแวดล้อมที่มีการกัดกร่อนสูง อาทิ อาคารชายฝั่งทะเล โรงเลี้ยงสัตว์ โรงพืชผลเกษตร-สารเคมี
- ✓ ใช้ได้กับเครื่องรั้วหลังคาเหล็กทั่วไป



ฟิล์มป้องกันการกัดกร่อนที่เกิดกับผิวอะลูมิเนียม



สนิมที่เกิดขึ้นกับผิวของหลังคาเหล็ก



Corrosion Rate Test By : Thai-French Innovation Institute (TFII)
ผลการทดสอบรับรองโดย : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า

- หากต้องการสีพิเศษ หรือข้อมูลเพิ่มเติม โปรดติดต่อ พนักงานขาย
- การติดตั้งแผ่นหลังคาอะลูมิเนียม ต้องใช้ความระมัดระวังในการติดตั้งอย่างถูกวิธี โดยใช้รสบัด หรืออุปกรณ์ทำความสะอาดบนแปหรือแผ่นหลังคาเพื่อเดินติดตั้ง



ลดอุณหภูมิ
สะท้อนความร้อน



ประหยัดพลังงาน
ลดค่าไฟฟ้า



ไม่ขึ้นสนิม/ไม่รื้อขยับ



อายุการใช้งานยาวนาน 30 ปี



ติดตั้งง่าย รวดเร็ว



ปลอดภัย ไม่ลามไฟ



บริษัท พพรหมเมทัล จำกัด (มหาชน)
PORN PROM METAL PUBLIC COMPANY LIMITED

อาคารพพรหม 229 ถนนนครราชสีมา แขวงดุสิต เขตดุสิต กรุงเทพฯ 10300
Porn Prom Building, 229 Nakhonratchasima Road, Dusit, Bangkok 10300, Thailand
Tel : +66 2628-6100, +66 2628-7535 Ext.788 (ฝ่ายขาย) Ext.787, 784 (ฝ่ายเทคนิค)
Fax : +66 2280-6289

www.ppm.co.th