



PRIME METAL

บริษัทไพรม์ เมทัล จำกัด



แปหลังคาสำเร็จรูป
PURLIN

"แปสำเร็จรูป ติดตั้งง่าย ประหยัดเงินและเวลา"



แปหลังคากัลวาไนซ์ PM มีความหนาตั้งแต่ 0.5-0.7มม. และน้ำหนักตั้งแต่ 2.5-3.5กิโล สิ้นค้าผลิตจากเหล็กคุณภาพสูง ทนทาน ใช้งานง่าย

- ✓ ปีกพับขอบ ป้องกันการฉีกขาดจากการยิงสกรู
- ✓ ลายร่องสกรู ช่วยให้ยิงสกรูได้แม่นยำขึ้น
- ✓ สวยงาม ไม่เป็นสนิม
- ✓ ใช้ได้กับทั้งกระเบื้อง และเมทัลชีท

ความหนา (มม.)	ความยาว (มม.) +/-2มม.	น้ำหนักต่อเส้น (กิโลกรัม)
0.50	6000	2.5
0.55	6000	2.7
0.60	6000	2.9-3.0
0.65	6000	3.1-3.2
0.70	6000	3.4-3.5

ติดต่อเรา



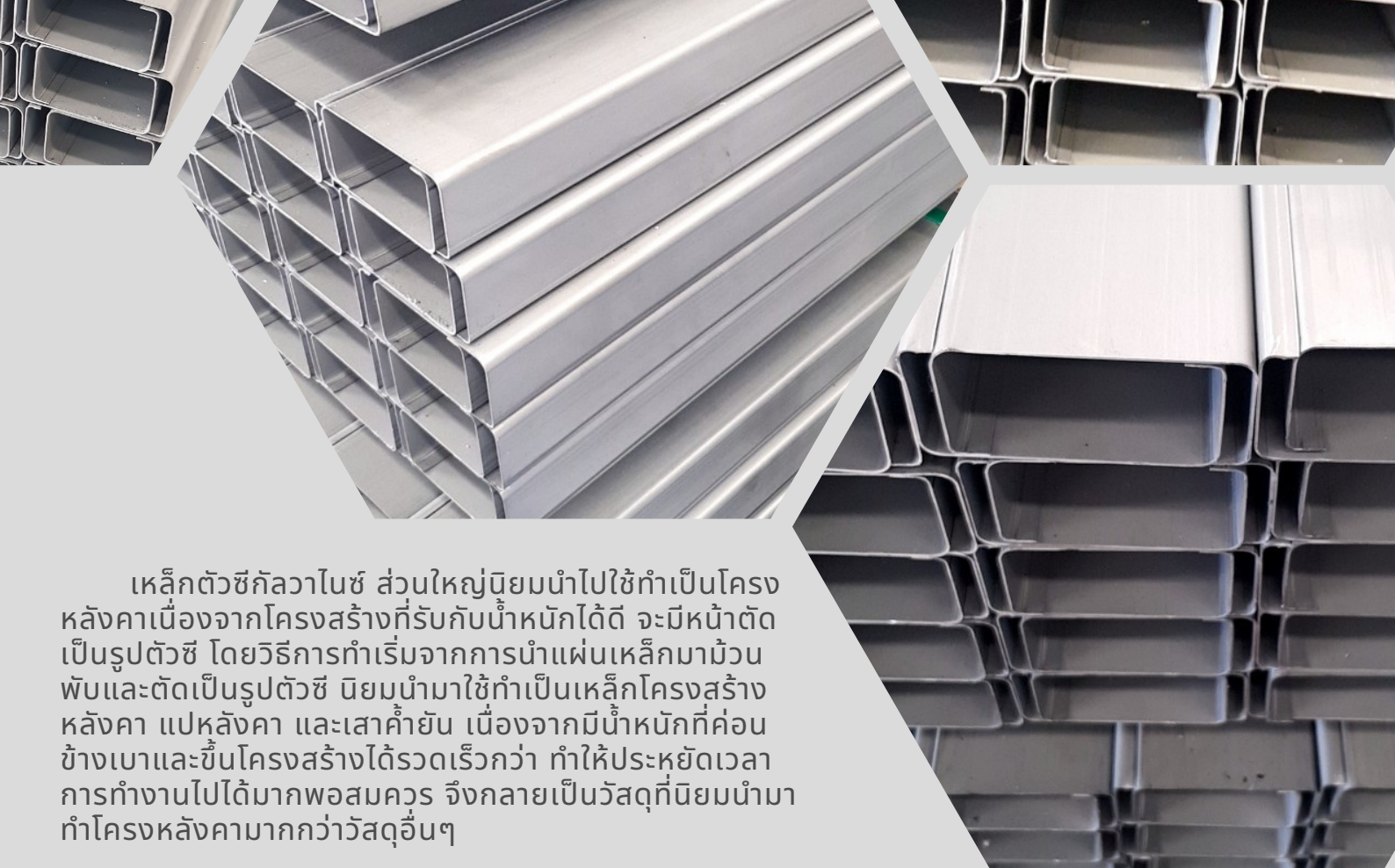
061-638-3468



joy_pattawan



primemetal168@gmail.com



เหล็กตัวซีกัลวาไนซ์ ส่วนใหญ่นิยมนำไปใช้ทำเป็นโครงหลังคาเนื่องจากโครงสร้างที่รับกับน้ำหนักได้ดี จะมีหน้าตัดเป็นรูปตัวซี โดยวิธีการทำเริ่มจากการนำแผ่นเหล็กลายมาขึ้นพับและตัดเป็นรูปตัวซี นิยมนำมาใช้ทำเป็นเหล็กโครงสร้างหลังคา แผลหลังคา และเสาค้ำยัน เนื่องจากมีน้ำหนักที่ค่อนข้างเบาและขึ้นโครงสร้างได้รวดเร็วกว่า ทำให้ประหยัดเวลาการทำงานไปได้มากพอสมควร จึงกลายเป็นวัสดุที่นิยมนำมาใช้ทำโครงหลังคามากกว่าวัสดุอื่นๆ

ความหนา (มม.)	หน้ากว้าง (มม.) +/-2มม.	ความยาวปีก (มม.) +/-2มม.	ความยาวช่อง (มม.) +/-2มม.	ความยาว (มม.) +/-2มม.	น้ำหนักต่อเส้น (กิโลกรัม) +/-0.1กก.
1.0	100	50	12	6000	9.70
1.2	100	50	12	6000	11.40
1.4	100	50	12	6000	13.50
1.6	100	50	12	6000	15.40

คุณสมบัติ :

- เหมาะกับงานที่ต้องการอายุการใช้งานยาว
- งานโครงสร้างที่ต้องการความรวดเร็ว
- ไม่ต้องทาสี หรือเคลือบสารกันสนิม
- กนทานต่อการกัดกร่อน ใช้กับบ้านหรืออาคารที่อยู่บริเวณใกล้เคียงน้ำทะเลหรือลมทะเลได้

เหล็กตัวซี
C-CHANNEL

PRIME METAL
บริษัทไพรม์ เมทัล จำกัด

ติดต่อเรา: โทร 061-638-3468

PRIMEMETAL168@GMAIL.COM