



กัลวาไนซ์ไวร์เมช (Galvanize Wire mesh)

ไวร์เมชสำหรับงานหลังคา, งานฉนวนกันความร้อน

กัลวาไนซ์ไวร์เมช คืออะไร

กัลวาไนซ์ไวร์เมช (Galvanized Wire Mesh) เป็นตะแกรงไวร์เมชหรือตะแกรงเชื่อมชนิดหนึ่งที่มีจุดประสงค์ในการนำไปใช้ปูเพื่อรองฉนวนความร้อน ได้แปหลังคา

ตะแกรงกัลวาไนซ์ไวร์เมช จะถูกนำไปใช้ในงานหลังคาเป็นหลัก เพราะทนทานต่อสนิม และความชื้นได้เป็นอย่างดี

กัลวาไนซ์ไวร์เมชแบ่งออกตามการใช้งานดังนี้

งาน มอก.

เหล็กขนาด 4.0 มิลลิเมตร เต็ม @10, @15, @20 เซนติเมตร

งานทั่วไป

เหล็กขนาด 3.8 มิลลิเมตร @10, @15, @20 เซนติเมตร

ขนาดความกว้างยาว ของม้วน
สั่งผลิตตามขนาดที่ต้องการใช้งาน

*** หน้ากว้าง สั่งผลิตไม่เกิน 3.5 เมตร**

*** ความยาวสั่งผลิตได้ ไม่เกิน 10 เมตร**

การใช้งาน

- ใช้ในการรองรับฉนวน เชื่อมตะแกรงเหล็กได้แปปูน เพื่อฉนวนในช่องแป หลังคาไฟเบอร์ซีเมนต์ Metal Sheet
- ช่วยรองรับน้ำหนักของฉนวนกันความร้อนและให้งานเป็นระเบียบเรียบร้อยมากขึ้น

