



ระบบรั้วไวน์แมน

ผลิตตามมาตรฐาน ASTM
ประเทศสหรัฐอเมริกา



ระบบรั้วไวน์แมน

รั้วคุณภาพ มาตรฐานพรีเมียม

รั้วตะแกรงเหล็ก 3D/Roll Top

ตาข่ายลัดปม



ลวดหนามชิงค้อลู่

ตาข่ายลัดปม

แข็งแรง ทนทาน อายุการใช้งานนาน 80 ปี*

* ขึ้นอยู่กับสภาพอากาศ และการใช้งาน

ตาข่ายถักปม



ซิงค์อลูมิเนียม ทนสนิมนาน 80 ปี*

- ซุปซิงค์ผสมอลูมิเนียม ตามมาตรฐาน ASTM จากสหรัฐอเมริกา
- ลวดแรงดึงสูง 2.50 มม. รับแรงกระแทกได้เฉลี่ย 400 กก.
- ปมแน่น ยึดหยุ่นสูง เดินแนวรั้วขึ้น - ลงเนินได้อย่างต่อเนื่อง โดยไม่เสียรูปทรง
- เส้นลวดบน - ล่าง ซุปซิงค์ผสมอลูมิเนียม เคลือบสีดำ เพื่อให้เห็นแนวรั้วชัดเจน และป้องกันความชื้นจากพื้นดิน

การใช้งาน

- กันพื้นที่เลี้ยงสัตว์ เช่น วัว แพะ แกะ กวาง ฯลฯ
- ใช้ในฟาร์มเกษตร และพื้นที่เพาะปลูก
- กันเขตพื้นที่โครงการ หรือแนวที่ดิน
- เหมาะสำหรับพื้นที่เนินเขา และภูเขา

รุ่น	ขนาดช่องห่าง (ซม.)	แนวนอน (เส้น)	สูง (ซม.)	ยาว (เมตร)
8-90-15		8	90	50
				100
10-107-15		10	107	100
11-142-15		11	142	50
				100
13-175-15		13	175	100
14-200-15		14	200	50
				100

ตาข่ายพิกซ์ล็อค



ทนแรงกระแทก ไม่ขาดง่าย

- ปมล็อกแน่น รับแรงกระแทกได้สูง
- ลวดแรงดึงสูง 2.50 มม. รับแรงเฉลี่ย 600 กก.
- ซุปซิงค์หนา มาตรฐาน ASTM Class 3
- อายุการใช้งานสูงสุด 80 ปี*
- เส้นลวดบน - ล่าง ซุปซิงค์ผสมอลูมิเนียม เคลือบสีดำ เพื่อให้เห็นแนวรั้วชัดเจน และป้องกันความชื้นจากพื้นดิน

การใช้งาน

- กันสัตว์ขนาดใหญ่ เช่น โค กระบือ ม้า หนวกรจากเทศ ฯลฯ
- ใช้ในฟาร์มเกษตร และโครงการเชิงพาณิชย์
- กันเขตพื้นที่กว้าง เช่น สวนป่า พื้นที่อนุรักษ์ ฯลฯ

รุ่น	ขนาดช่องห่าง (ซม.)	แนวนอน (เส้น)	สูง (ซม.)	ยาว (เมตร)
12-120-15		12	120	100
15-150-15		15	150	100
11-155-15		11	155	100
17-190-15		17	190	100

อุปกรณ์การติดตั้ง



ลวดซูปซิงค์ไวน์แมน

ผลิตจากลวดซูปซิงค์เคลือบหนาพิเศษ ขนาด 2.0 มม. แข็งแรงกว่าลวดทั่วไป ทนสนิม เหมาะสำหรับใช้งานร่วมกับ รั้วตาข่าย หรือลวดหนาม เข้ากับเสาได้ทุกประเภท

* ขึ้นอยู่กับสภาพอากาศ และการใช้งาน



VDO วิธีการติดตั้ง สามารถ Scan ได้ที่นี่

ก๊อบลวดหนามซูปซิงค์ไวน์แมน

ผลิตจากลวดซูปซิงค์ผสมอลูมิเนียม ทนสนิม เหมาะสำหรับยึดลวดหนามกับเสารั้ว ยึดแน่น ไม่หลุด ติดตั้งง่าย ใช้งานคู่กับลวดหนามไวน์แมน แข็งแรงทั้งระบบ

ลวดหนามซิงค์อลูไวน์แมน



เหนือกว่าลวดหนามทั่วไป แข็งแรง ทนทาน ประหยัดค่าใช้จ่าย

ทนกว่า

- ลวดซิงค์ผสมอลูมิเนียม 10% ตามมาตรฐาน ASTM
- อายุการใช้งานนาน 80 ปี*

แข็งแรงกว่า

- ผลิตจากลวดเบอร์ 15 แรงดึงสูง 1,200 นิวตัน/ ตร.มม.
- รับแรงกระแทก 258 กก.

ประหยัดกว่า

- ติดตั้งง่าย ใช้เสาน้อย (ห่างได้ 4 - 5 เมตร)
- ประหยัดค่าก่อสร้างกว่า 4,000 บาท/ ทุกระยะ 100 ม.

ป้องกันกว่า

- หนามพันไขว้สลับสวนทาง 4 หนาม เคลือบสีด้า สวยงาม ป้องกันสนิม และเพิ่มประสิทธิภาพการป้องกัน



250 เมตร



100 เมตร

รั้วตาข่าย



ลวดหนามซิงค์อลู



* ขึ้นอยู่กับสภาพอากาศ และการใช้งาน

รั้วตะแกรงเหล็กซิงค์อลู



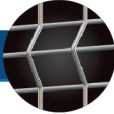
Scan เพื่อดูข้อมูลเพิ่มเติม

แข็งแรง ดีไซน์ทันสมัย ทนสนิมทั้งระบบ ใช้งานยาวนาน 80 ปี*

คุณสมบัติสินค้า

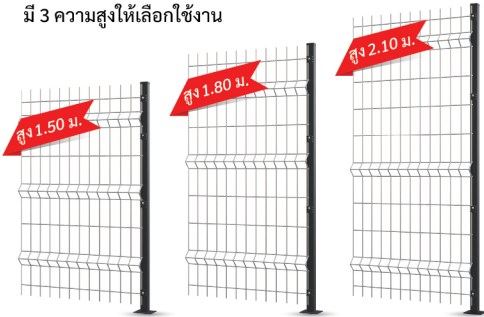
- **ทนสนิม 80 ปี*** แผงรั้วชุบซิงค์อลูมิเนียม ZnAl (อลูมิเนียม 5%) มาตรฐาน BS EN 10244-2
- **แข็งแรง** ผลิตจากลวดแรงดึงสูง (Tensile Strength) 400 - 750 นิวตัน/ตร.มม.

รั้ว 3D



ดีไซน์ลอนพับ รูปตัว V

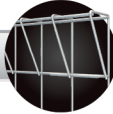
มี 3 ความสูงให้เลือกใช้งาน



ลวดแนวตั้ง	ลวดแนวนอน	ขนาดช่องแนวตั้ง	ความกว้าง
5 มม.	5 มม.	7.5 ซม.	2.5 ม.
5 มม.	5 มม.	10 ซม.	2.5 ม.

*รับผลิตตามสเปกที่ต้องการ**

รั้ว Roll Top



ปลายพับรูปสามเหลี่ยม บน - ล่าง

มี 3 ความสูงให้เลือกใช้งาน



ลวดแนวตั้ง	ลวดแนวนอน	ขนาดช่องแนวตั้ง	ความกว้าง
4 มม.	5 มม.	7.5 ซม.	2.5 ม.

รับผลิตตามสเปกที่ต้องการ

อุปกรณ์ติดตั้ง



Spider Fitting

สำหรับยึดแผงรั้วกับเสา แข็งแรง ไม่โยกคลอน



Security Bolt

ป้องกันการขโมย ล็อกแน่นถาวร ไม่สามารถถอดออกจากเสาได้ สำหรับช่วยยึดติดแผงรั้วเข้ากับเสา (ผลิตจากสแตนเลส 304)



U-Clip

ลักษณะรูปตัว U สำหรับยึดแผงรั้วเข้ากับเสา แข็งแรง ยึดแน่น



Security Bolt

ป้องกันการขโมย ล็อกแน่นถาวร ไม่สามารถถอดออกจากเสาได้ สำหรับช่วยยึดติดแผงรั้วเข้ากับเสา

เสารั้วเหลี่ยม

ผลิตจากเหล็กชุบซิงค์เคลือบสีฝุ่น (Powder Coating)
แข็งแรง ทนสนิม ใช้งาน 80 ปี*

มี 3 ความสูงให้เลือกใช้งาน	ความหนา	ขนาดเสาเหลี่ยม
1.56 เมตร	1.5 มม.	50 x 50 มม.
1.86 เมตร	2.3 มม. (ตามมาตรฐาน มอก.)	
2.16 เมตร		

