

ยิปซัม
ตราช้าง

Elephant PlusWall

ระบบโครงร่างผนังพลัสวอลล์ ตราช้าง



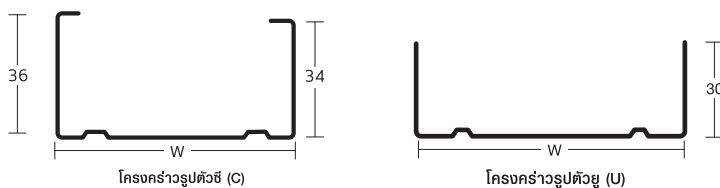
ระบบโครงคร่าวผนัง

พาสวอลล์ ตรีช่าง

เป็นโครงคร่าวสำหรับระบบผนังยิปซัมภายในอาคาร รุ่นประหยัด ผลิตจากเหล็กชุบสังกะสีแบบจุ่มร้อน (Hot Dip Galvanize Steel) ตามมาตรฐาน มอก. 50-2548 พับขึ้นรูป เป็นตัว C และ U

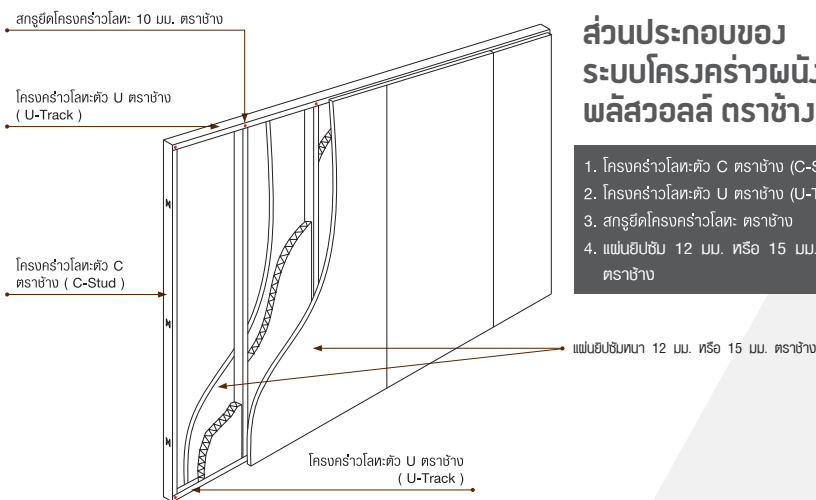
ประเภทและขนาดหน้าตัด

ระบบโครงคร่าวผนังพาสวอลล์ ตรีช่าง ผลิตจากเหล็กชุบสังกะสี ความหนา 0.40 มม. (Nominal Thickness) เคลือบสังกะสีไม่น้อยกว่า 120 กรัม/ตารางเมตร



โครงคร่าว	ความสูงของปีกโครง (มม.)	ความกว้างหน้าตัดโครง (มม.)	ความยาวของโครง (ม.)	ความหนาของผนังโดยประมาณ (มม.) แผ่นยิปซัม 12 มม.	ความหนาของผนังโดยประมาณ (มม.) แผ่นยิปซัม 15 มม.	ความสูงที่แนะนำ (ม.)**
C 50* U 52*	34,36	50 52	3.0	76 (3 นิ้ว)	82 (3.2 นิ้ว)	3.1
C 64 U 66	34,36	64 66	3.0	90 (3.5 นิ้ว)	96 (3.8 นิ้ว)	3.6
C 74 U 76	34,36	74 76	3.0	100 (3.9 นิ้ว)	106 (4.2 นิ้ว)	3.9

*สินค้าผลิตพิเศษ โปรดสอบถามร้านผู้แทนจำหน่ายหรือติดต่ออเมริกา
**เมื่อติดตั้งร่วมกับแผ่นยิปซัมมาตรฐาน 12 มม. 1 ชั้น



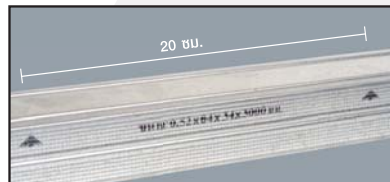
ส่วนประกอบของระบบโครงคร่าวผนังพาสวอลล์ ตรีช่าง

1. โครงคร่าวโลหะ:ตัว C ตรีช่าง (C-Stud)
2. โครงคร่าวโลหะ:ตัว U ตรีช่าง (U-Track)
3. สกรูยึดโครงคร่าวโลหะ: ตรีช่าง
4. แผ่นยิปซัม 12 มม. หรือ 15 มม. ตรีช่าง

ลักษณะเฉพาะของโครงคร่าวผนัง ตรีช่าง



• มีการพิมพ์ตราช่างบนโครงคร่าวเพื่อให้ง่ายต่อการตรวจสอบ



• มีการพิมพ์ลูกศรบนระยะลงบนโครงคร่าวทุกๆ 20 ซม. เพื่อให้ง่ายต่อการติดตั้ง



• มีการขึ้นลายตลอดความยาวของด้านที่ใช้ยึดสกรู เพื่อช่วยให้ยึดสกรูได้ง่ายขึ้น

• มีการขึ้นลอนบนตลอดความยาวโครงคร่าว เพื่อช่วยเพิ่มความแข็งแรง



ยิปซัม ตรีช่าง



www.siamgypsum.com



gypsumTriChangTH



ยิปซัมตรีช่าง



P062
12/65

SCG Contact Center
02 586 2222

บริษัท สยามอุตสาหกรรมยิปซัม (สระบุรี) จำกัด

เลขที่ 9 อาคารกคินท์ ชั้น 5 ถนนรัชดาภิเษก ดินแดง กรุงเทพฯ 10400 โทร : 0 2555 0000 แฟกซ์ : 0 2555 0001-2

A product of Knauf Group