

ยิปซัม
ตราช้าง

ELEPHANT CEILING SUSPENSION SYSTEM T-BAR M

ระบบโครงข่ายฝ้าเพดานทีบาร์คลือบสี ตราช้าง ระบบเมตริก



แข็งแรง ติดตั้งง่าย ได้มาตรฐาน

ระบบโครงคร่าว

ฝ้าเพดานทีบาร์เคลื่อนที่ ตราช่าง ระบบเมตริก

T-BAR
M

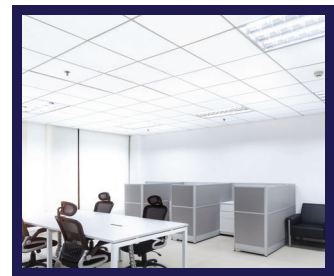
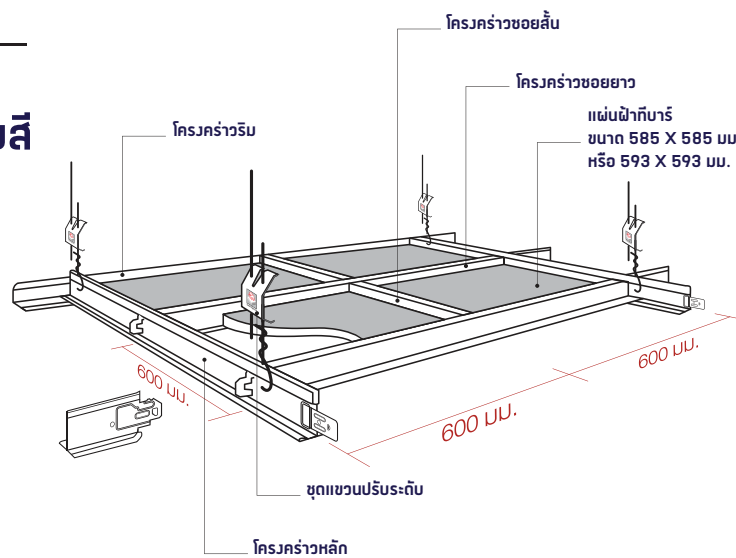
ระบบโครงคร่าวฝ้าเพดานทีบาร์เคลื่อนที่ ตราช่าง ระบบเมตริก ผลิตจากเหล็กชุบสังกะสี หรือเหล็กชุบสังกะสีอัลลอยด์คุณภาพสูง ด้วยเทคโนโลยีการผลิตที่ทันสมัย พร้อมด้วยคลิปลอกแบบใหม่ ช่วยให้การติดตั้งง่ายและรวดเร็วมากยิ่งขึ้น ระบบโครงคร่าวได้คุณภาพ สวยงาม แข็งแรง กทนทาน รับน้ำหนักได้ดี สามารถติดตั้งได้ทั้งในอาคาร สำนักงาน โรงงาน ร้านค้าและที่พักอาศัย เหมาะสำหรับติดตั้งร่วมกับ แผ่นฝ้าทีบาร์ ตราช่าง และแผ่นฝ้าอะคูสติก ยูเอสจี บอโรล ระบบเมตริก



ส่วนประกอบ

ระบบโครงคร่าว

ฝ้าเพดานทีบาร์เคลื่อนที่ ตราช่าง ระบบเมตริก



คุณสมบัติของสินค้า



แข็งแรง โครงคร่าวผลิตจากเหล็กชุบสังกะสี หรือสังกะสีอัลลอยด์คุณภาพสูง กทนทานต่อการเกิดสนิมด้วยเทคโนโลยีและเครื่องจักรทันสมัย เพื่อคุณภาพที่ดีของโครงคร่าวทุกเส้น



ติดตั้งง่าย คลิปลอกแบบใหม่ เพื่อการติดตั้งที่มีคุณภาพ สะดวกรวดเร็ว



ได้มาตรฐาน ผ่านการทดสอบตามมาตรฐาน ASTM C635

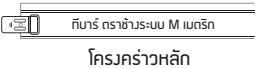
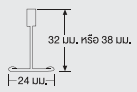


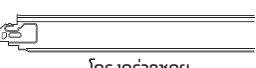
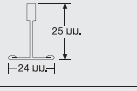



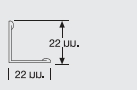







สวยงาม สีเคลือบหน้าโครมเป็นสีขาวด้าน ลดการสะท้อนแสง สวยงามกลมกลืนกับฝ้าเพดาน

ขนาดหน้าตัด


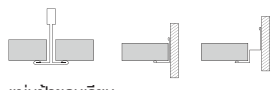
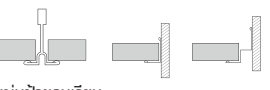



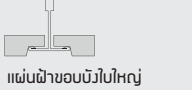


และลักษณะเฉพาะของโครงคร่าวทีบาร์ トラ้าง และโครงคร่าวทีบาร์ ตรายูเอสจีบอรอล

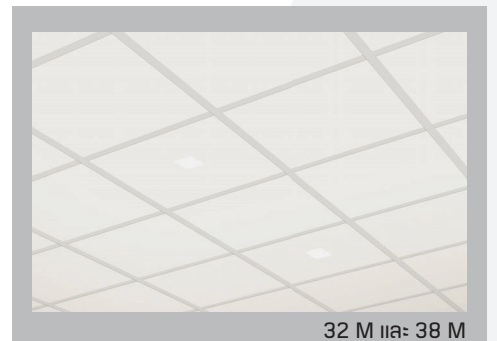
รุ่นโครงคร่าว	ชนิดของโครงคร่าว	ระบบ	ความสูงสันโครง (มม.)	หน้ากว้างโครง (มม.)	ความยาวโครง (มม.)	จำนวนบรรจุต่อกล่อง (เส้น)	ความสามารถในการรับน้ำหนัก ASTM C635*	รหัสสินค้า	สีของบรรจุภัณฑ์
38 M	โครงคร่าวหลัก	เมตริก	38	24	3600	25	Light Duty	8852429426631	สีเข้ม トラ้าง
	โครงคร่าวหลัก	เมตริก	32	24	3600	25	Light Duty	8852429426624	สีเข้ม トラ้าง
32 M	โครงคร่าวขอยสั้น	เมตริก	25	24	600	75	-	8852429426648	สีเข้ม トラ้าง
	โครงคร่าวขอยยาว	เมตริก	25	24	1200	50	-	8852429426655	สีเข้ม トラ้าง
ELEPHANT L ANGLE	โครงคร่าวริม	ยิปซัม/เมตริก	-	22x22	3000	50	-	8852429426662	สีเข้ม トラ้าง
DXT Narrow Face	โครงคร่าวหลัก	เมตริก	32	14	3000	40	Light Duty	8852429310817	USG
	โครงคร่าวขอยสั้น	เมตริก	25	14	600	160	-	8852429310824	
	โครงคร่าวขอยยาว	เมตริก	32	14	1200	80	-	8852429310831	
DXM Omega	โครงคร่าวหลัก	เมตริก	32	14	3000	40	Light Duty	8852429311043	USG
	โครงคร่าวขอยสั้น	เมตริก	32	14	600	120	-	8852429311050	
	โครงคร่าวขอยยาว	เมตริก	32	14	1200	80	-	8852429311067	
DX NF Angle	โครงคร่าวริม	เมตริก	-	22x14	3000	50	-	8852429310848	USG
DX Shadow Angle	โครงคร่าวริม W	เมตริก	-	15x10x11	3000	50	-	8852429310442	USG

ชนิดของโครงคร่าว	トラ้าง	ตรายูเอสจีบอรอล	
	32 M และ 38 M	DXT Narrow Face	DXM Omega
 ติบาร์ トラ้างระบบ M เมตริก โครงคร่าวหลัก	 32 มม. หรือ 38 มม. 24 มม.	 32 มม. 14 มม.	 32 มม. 14 มม.
 โครงคร่าวขอย	 25 มม. 24 มม.	 32 มม. 14 มม.	 32 มม. 5 มม. 14 มม.
 โครงคร่าวริม	 22 มม. 22 มม.	 22 มม. 14 มม.	 22 มม. 14 มม.
 โครงคร่าวริม W		 15 มม. 10 มม. 10 มม. 11 มม.	 15 มม. 10 มม. 10 มม. 11 มม.

*ผลการทดสอบการรับน้ำหนักแบบ Uniform Load Simple Span ที่ Deflection Limit L/360 ตามมาตรฐาน ASTM C635 สันโครง 38 มม. รับน้ำหนักได้ 17 กก./ม., สันโครง 32 มม. รับน้ำหนักได้ 12 กก./ม., DXT Narrow Face รับน้ำหนักได้ 8 กก./ม. และ DXM Omega รับน้ำหนักได้ 7 กก./ม.
 **สินค้าสีพิเศษ ใช้ระยะเวลาเข้าประมาท 6-8 สัปดาห์ โปรดสอบถามมายังบริษัทฯ

ชนิดของแผ่นฝ้าสำหรับโครงแต่ละรุ่น

トラ้าง	ตรายูเอสจีบอรอล	
32 M และ 38 M	DXT Narrow Face	DXM Omega
 แผ่นฝ้าขอบเรียบ	 แผ่นฝ้าขอบเรียบ	 แผ่นฝ้าขอบเรียบ
 แผ่นฝ้าขอบบิวจาก	 แผ่นฝ้าขอบบิวจากเล็ก	 แผ่นฝ้าขอบบิวจากเล็ก
 แผ่นฝ้าขอบบิวใหญ่	 แผ่นฝ้าขอบบิวเล็ก	 แผ่นฝ้าขอบบิวเล็ก



ระบบหน่วยของโครงทีบาร์

G

ระบบยิปซัม (Gypsum Unit) : ระยะห่างโครงคร่าว (วัดจากกึ่งกลางโครงแต่ละเส้น) 605 x 605 มม. 605 x 1210 มม. ใช้กับแผ่นฝ้าทีบาร์ระบบยิปซัม ขนาด 600 x 600 มม. หรือ 600 x 1200 มม.

M

ระบบเมตริก (Metric Unit) : ระยะห่างโครงคร่าว (วัดจากกึ่งกลางโครงแต่ละเส้น) 600 x 600 มม. 600 x 1200 มม. ใช้กับแผ่นฝ้าทีบาร์ระบบเมตริก ขนาด 585 x 585 มม. หรือ 593 x 593 มม. หรือ 593 x 1194 มม.
เช่น แผ่นฝ้าอะคูสติก ยูเอสจี บอโรล

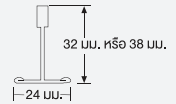


รายละเอียดประกอบแบบ

ระบบโครงคร่าวทีบาร์ ทรายช้าง

โครงคร่าวฝ้าเพดานทีบาร์ให้ใช้ระบบโครงคร่าว ฝ้าเพดานทีบาร์เคลือบสี ทรายช้าง ระบบเมตริก ของบริษัท สยามอุตสาหกรรมยิปซัม (สระบุรี) จำกัด ผลิตจากเหล็กชุบสังกะสี (Hot-Dip Galvanized Steel) หรือเหล็กชุบสังกะสีอัลลอยด์ ตามมาตรฐาน JIS G3302 ความหนาเหล็ก 0.38 มม. พับขึ้นรูปสองชั้นเป็นรูปตัวที หน้ากว้างโครง 24 มม. เคลือบสีหน้าโครงด้วย Epoxy Primer และ Polyester สีขาวด้านแบ่งเป็น 2 ประเภท ตามความสูงของสันโครงคร่าวหลัก คือ สันโครงสูง 38 มม. (1.5 นิ้ว) ผ่านการทดสอบตามมาตรฐาน ASTM C635 (Light Duty) ที่การแอ่นตัวไม่เกิน 1/360 ของระยะแขวนและสันโครงสูง 32 มม. (1.2 นิ้ว) ผ่านการทดสอบตามมาตรฐาน ASTM C635 (Light Duty) ที่การแอ่นตัวไม่เกิน 1/360 ของระยะแขวนโครงคร่าวชอยสันโครงสูง 25 มม. ระบบโครงคร่าวประกอบด้วย

- โครงหลักทีบาร์ ทรายช้าง ระบบเมตริก สันโครง 32 ขนาด 32x24x3600 มม. หรือ สันโครง 38 มม เมตริก ขนาด 38x24x3600 มม.
- โครงชอยสันทีบาร์ ทรายช้าง ระบบเมตริก ขนาด 25x24x600 มม. • โครงชอยยาวทีบาร์ ทรายช้าง ระบบเมตริก ขนาด 25x24x1200 มม.
- โครงริมทีบาร์ ทรายช้าง ขนาด ขนาด 22x22x3000 มม.

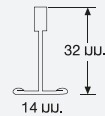


ชุดแขวนให้ใช้เป็นลวดชุบสังกะสี เส้นผ่านศูนย์กลางขนาด 4 มม. ประกอบเข้ากับสปริงสเตนเลสสตีล ทรายช้าง และแขวนเข้ากับฉากยึดท้องพื้นความหนา 1.5 มม. ยึดติดกับท้องพื้นด้วยพุกเหล็กที่สามารถรับน้ำหนักได้ไม่น้อยกว่า 120 กก.ต่อจุด ระยะชุดแขวน 1200x1200 มม.

ระบบโครงคร่าวทีบาร์ ยูเอสจี DXT Narrow Face

โครงคร่าวฝ้าเพดานทีบาร์ ให้ใช้ระบบโครงคร่าวทีบาร์ ยูเอสจี รุ่น DXT Narrow Face ของบริษัท สยามอุตสาหกรรมยิปซัม (สระบุรี) จำกัด ผลิตจากเหล็กชุบสังกะสี (Hot-Dip Galvanized Steel) หรือเหล็กชุบสังกะสีอัลลอยด์ ตามมาตรฐาน JIS G3302 ความหนาเหล็ก 0.35 มม. พับขึ้นรูปสองชั้นเป็นรูปตัวที หน้ากว้างโครง 14 มม. เคลือบสีหน้าโครงด้วย Epoxy Primer และ Polyester สีขาวด้าน สันโครงสูง 32 มม. (1.2 นิ้ว) ผ่านการทดสอบตามมาตรฐาน ASTM C635 (Light Duty) ที่การแอ่นตัวไม่เกิน 1/360 ของระยะแขวน โครงคร่าวชอยสันโครงสูง 25 มม. และ 32 มม. ระบบโครงคร่าวประกอบด้วย

- โครงคร่าวหลัก DXT ขนาด 32x14x3000 มม. • โครงคร่าวชอยสัน DXT ขนาด 25x14x600 มม.
- โครงคร่าวชอยยาว DXT ขนาด 32x14x1200 มม. • โครงคร่าวริม DX NF Angle ขนาด 22x14x3000 มม. หรือ โครงคร่าวริม DX Shadow Angle vund 15x10x11x3000 มม.

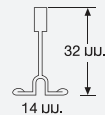


ชุดแขวนให้ใช้เป็นลวดชุบสังกะสี เส้นผ่านศูนย์กลางขนาด 4 มม. ประกอบเข้ากับสปริงสเตนเลสสตีล ทรายช้าง และแขวนเข้ากับฉากยึดท้องพื้นความหนา 1.5 มม. ยึดติดกับท้องพื้นด้วยพุกเหล็กที่สามารถรับน้ำหนักได้ไม่น้อยกว่า 120 กก.ต่อจุด ระยะชุดแขวน 1200x1200 มม.

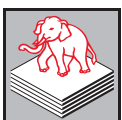
ระบบโครงคร่าวทีบาร์ ยูเอสจี DXM Omega

โครงคร่าวฝ้าเพดานทีบาร์ ให้ใช้ระบบโครงคร่าวทีบาร์ ยูเอสจี รุ่น DXM Omega ของบริษัท สยามอุตสาหกรรมยิปซัม (สระบุรี) จำกัด ผลิตจากเหล็กชุบสังกะสี (Hot-Dip Galvanized Steel) หรือเหล็กชุบสังกะสีอัลลอยด์ ตามมาตรฐาน JIS G3302 ความหนาเหล็ก 0.35 มม. พับขึ้นรูปสองชั้น หน้ากว้างโครง 14 มม. มีส่วนลึกตรงกลาง (Center Recess) เคลือบสีหน้าโครงด้วย Epoxy Primer และ Polyester สีขาวด้าน สันโครงสูง 32 มม. (1.2 นิ้ว) ผ่านการทดสอบตามมาตรฐาน ASTM C635 (Light Duty) ที่การแอ่นตัวไม่เกิน 1/360 ของระยะแขวน โครงคร่าวชอยสันโครงสูง 32 มม. ระบบโครงคร่าวประกอบด้วย

- โครงคร่าวหลัก DXM ขนาด 32x14x3000 มม. • โครงคร่าวชอยสัน DXM ขนาด 25x14x600 มม.
- โครงคร่าวชอยยาว DXM ขนาด 32x14x1200 มม. • โครงคร่าวริม DX NF Angle ขนาด 22x14x3000 มม. หรือ โครงคร่าวริม DX Shadow Angle vund 15x10x11x3000 มม.



ชุดแขวนให้ใช้เป็นลวดชุบสังกะสี เส้นผ่านศูนย์กลางขนาด 4 มม. ประกอบเข้ากับสปริงสเตนเลสสตีล ทรายช้าง และแขวนเข้ากับฉากยึดท้องพื้นความหนา 1.5 มม. ยึดติดกับท้องพื้นด้วยพุกเหล็กที่สามารถรับน้ำหนักได้ไม่น้อยกว่า 120 กก.ต่อจุด ระยะชุดแขวน 1200x1200 มม.



ยิปซัม ทรายช้าง



GypsumTraChangTH



www.siamgypsum.com



ยิปซัมทรายช้าง



P056
09/64

SCG Contact Center
02 586 2222

บริษัท สยามอุตสาหกรรมยิปซัม (สระบุรี) จำกัด

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