



Siam Gypsum

Products of Siam Gypsum

รวมผลิตภัณฑ์คุณภาพ จากสยามยิปซัม ตราช้าง



elephant
Gypsum Board

elephant
Gypsum Metalprofile

elephant
Gypsum Compound

elephant
Gypsum Tile

elephant
Gypsum Accessory



elephant Gypsum Metalprofile

โครงคร่าวโลหะฟ้าพ่นฉนวนเรียบ โปร-ลายบี ตราช้าง

คุณสมบัติพิเศษ

เชิงระง บดอกรี

- ผลิตจากเหล็กหรืออลูมิเนียมคุณภาพสูง ความหนาชั้นขนาด 0.52 มม.
- ฟันการถอดแบบ กดสอง และใช้เทคนิคการผลิตขั้นสูง ช่วยเพิ่มความแข็งแรงให้กับโครงด้วย Safety Factor = 5
- อุปกรณ์ประกอบทุกชิ้นได้รับการถอดแบบและทดสอบ โดยคำนึงถึงความแข็งแรงเป็นหลัก
- สปริงยึดถาดฝ้า ผลิตจากเหล็กชุบเคลือบสีคุณภาพพิเศษที่เชิงระง มีการติดตั้งที่ ฟันการถอดแบบการเป็นสปริงของตัวโครงการถอดแบบถาดฝ้าที่ 1,000 ครั้ง โดยไม่เกิดการเสียรูปของสปริง เช่นการถอดการพ่นรอง
- อุปกรณ์ประกอบทุกชิ้นเลือกใช้วัสดุคุณภาพสูงกว่าในท้องตลาด
- ระบบติดตั้งแนวฝ้าใหม่ ให้ความมั่นใจในความแข็งแรง
- นำหนักชิ้นงานที่ระบุ พิวสูงมีค่าใช้จ่ายด้วยการช่าง

ไม่มาตรฐานอุตสาหกรรม
มีไม่ยึดชิ้นในการติดตั้ง

- ถูกถอดแบบให้เข้าดอกรตรวจสอบความถูกต้อง ภายหลังการติดตั้ง
- ติดตั้งได้ง่าย และรวดเร็วกว่าระบบเดิม พร้อมเพิ่มความมั่นใจว่าทุกชิ้นส่วนถูกตำแหน่ง สะดวกใช้ได้อย่างแน่นอน
- ผลิตด้วยกรรมวิธีที่ทันสมัย มีความแข็งแรงสูง
- ไม่ติดต่อใช้กับวัสดุอื่นที่ช่วยในการติดตั้ง

สอดคล้องกับรูปแบบการถอดแบบฟ้าพ่นฉนวนทุกใหม่

ด้วยนวัตกรรมทางด้านอุปกรณ์ยึดแขวนและอุปกรณ์ประกอบใหม่ ทำให้สามารถถอดแบบและติดตั้งฟ้าพ่นฉนวนได้หลากหลายรูปแบบ รวมถึงสามารถติดตั้งอุปกรณ์อื่นๆ เข้ากับฟ้าพ่นฉนวนได้ง่ายขึ้น โดยที่ยังคงความสวยงาม และเชิงระงได้มาตรฐาน

น้ำหนักเบา
ทนทาน

มากกว่าโครงคร่าวไม้ และไม่มีการบิดงอ

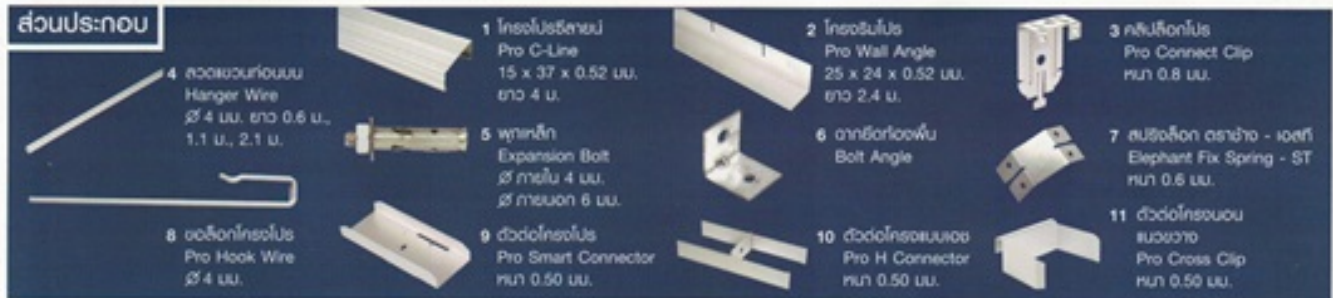
ด้วยเหล็กชุบสีระบบ Hot Dip Galvanized Steel มาตรฐานสูง JIS G3302 มีความหนาของชั้นสีทาสี 220 ก./ตร.ม. ซึ่งมากกว่าโครงคร่าวทั่วไปถึง 80% เหมาะกับสภาพอากาศความชื้นสูงในเมืองไทย สดวกทนทาน สามารถพ่นรองของโครง

ปลอดภัยจากแมลง

ไม่เป็นอาหารของปลวก และมอดอื่นๆ



ส่วนประกอบ



โครงคร่าวโลหะฟ้าพ่นฉนวนเรียบ พลัส-ลายบี ตราช้าง

คุณสมบัติพิเศษ

เชิงระง บดอกรี

- ผลิตจากเหล็กคุณภาพสูง ความหนาชั้นขนาด 0.40 มม.
- เทคนิคการผลิตและถอดแบบพิเศษ ช่วยเพิ่มความแข็งแรงให้กับโครงด้วย Safety Factor ไม่ต่ำกว่า 3
- อุปกรณ์ประกอบได้รับการถอดแบบและทดสอบ โดยคำนึงถึงความแข็งแรงเป็นหลัก
- อุปกรณ์ประกอบทุกชิ้นเลือกใช้วัสดุคุณภาพสูงกว่าในท้องตลาด
- นำหนักชิ้นงานที่ระบุ พิวสูงมีค่าใช้จ่ายด้วยการช่าง
- ช่วยลดการตรวจสอบความถูกต้อง ภายหลังการติดตั้ง
- ติดตั้งได้ง่าย และรวดเร็วกว่าเดิม
- ผลิตด้วยกรรมวิธีที่ทันสมัย มีความแข็งแรงสูง
- ไม่ติดต่อใช้กับวัสดุอื่นที่ช่วยในการติดตั้ง

มีไม่ยึดชิ้นในการติดตั้ง

มากกว่าโครงคร่าวไม้ และไม่มีการบิดงอ

น้ำหนักเบา
ทนทาน

ด้วยเหล็กชุบสีระบบ Hot Dip Galvanized Steel มาตรฐานสูง มีความหนาของชั้นสีทาสี 180 ก./ตร.ม. ซึ่งมากกว่าโครงคร่าวทั่วไป 50% เกิดสนิมยาก

เหมาะกับการสภาพอากาศความชื้นสูงในเมืองไทย สะดวกใช้ได้อย่างแน่นอน สามารถพ่นรองของโครง

ปลอดภัยจากแมลง

ไม่เป็นอาหารของปลวก และมอดอื่นๆ



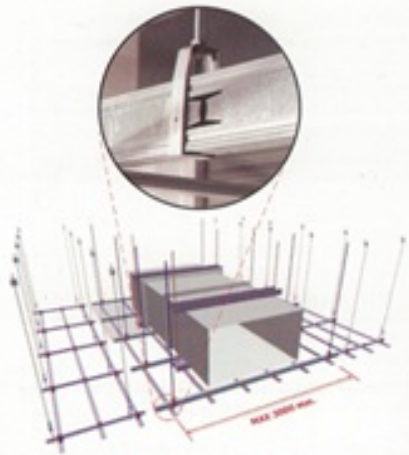
ส่วนประกอบ



คุณสมบัติพิเศษ

- ใช้น้ำหนักจากแบบแรงกระทำต่อจุดบนฝ้าเพดานได้สูงสุดที่ 100 กก. ที่ระยะห่างจุดชนวน 120x120 ซม. โดยโปรแนวน้ำหนักพ่นฟ้าและโครงคร่าวเหล็กฝ้าเพดาน
- สามารถยกยวบยวบชนวนบนแนวโครงคร่าวได้สูงถึง 3.0 เมตร เพื่อช่วยให้อัดตั้งงานระบบได้ง่าย โดยที่โมดูลฝ้าเพดานจะพอดีมากกว่าเผื่อกำหนด (การเผื่อตัวไม่เกิน L/360)
- สามารถใช้งานร่วมกับฝ้าที่ระบบฝ้าเพดานฉาบเรียบโปรลายน์แมกซ์มาตรฐาน
- ใช้งานร่วมกับฝ้ายิปซัมทุกประเภท ทั้งขอบลาด 2 ด้าน และขอบลาด 4 ด้าน
- รองรับการจัดตั้งระบบกันสั่น 2 ชั้น 3 ชั้น และ 4 ชั้น
- ระบบการติดตั้งง่าย สามารถติดตั้งเข้าที่ในโครงคร่าวเพดานได้ สะดวกต่อการติดตั้ง
- บัดกรีสนิมได้ใช้ในสภาพการใช้งาน จากการใช้เหล็ก Prime Grade ที่มีปริมาณของคาร์บอนต่ำกว่ามาตรฐาน มอก.50-2538 หรือ JIS G3302 จากผู้ผลิตเหล็กไทย

** น้ำหนักในการออกแบบเดิมคือโครงคร่าวเป็นจุด (point load) กรณีชนวนโครงคร่าวมีการกระดกตัวสูง (maximum deflection) ไม่เกิน 1/360 ของความยาวระหว่างจุดชนวน ตามแนววิธีการคำนวณตามมาตรฐานฉบับสหราชอาณาจักร สามารถดูตามมาตรฐาน ASTM



โครงคร่าวโลหะฝ้าเพดาน **โปร-วอลล์** ตราช้าง

คุณสมบัติพิเศษ

- แข็งแรง มีน้ำหนักเบาตลอดทั้งชิ้น : พัดอากาศเหล็กที่มีคุณภาพ ความหนาแน่นเหมาะสม เมื่อผ่านการขึ้นรูปตามมาตรฐาน มอก. 863-2532 ซึ่งติดตั้งโครงคร่าวได้เป็นอย่างดี ใช้น้ำหนักได้ต่ำกว่าโครงคร่าวทั่วไป ที่จะมีน้ำหนักเบาแต่ทำกัน
- ทนทานต่อแรงกดทับ : พัดอากาศเหล็กชุบสังกะสีในสนิม มาตรฐาน มอก.50-2538 หรือ JIS G 3302 ที่มีชั้นเคลือบสังกะสีที่หนาแน่นกว่าโครงคร่าวทั่วไป * **ติดตั้งง่าย** : ด้วยการผลิตด้วยเครื่องจักรที่ทันสมัย ส่วนประกอบทุกชนิดได้ ขนาดมาตรฐาน ทำให้ประกอบได้ง่ายและรวดเร็ว
- ปลอดภัย : มากกว่าโครงคร่าวไม่เคลือบสีมากกว่า 100 เท่า
- ประหยัด : ช่วยลดค่าแรง และระยะเวลาในการติดตั้ง
- ทนทาน ใช้งานยาวนาน : ปลอดภัยจากปลวก มอด และแมลงสาบที่มามีการกัดคร่าวในทุกสภาวะอากาศ อายุการใช้งานยาวนานกว่าโครงคร่าวทั่วไป

ประเภทและขนาดหน้าตัด

รุ่น	ความหนา (มม.)	ขนาด
ProWall	0.52 (มอก. 24)	C50/U52, C64/U66, C74/U76, C92/U94
PlusWall	0.40 (มอก. 28)	C50/U52, C64/U66, C74/U76



โครงคร่าวฝ้าเพดาน **ที-บาร์** ตราช้าง

ติดตั้งได้แนวตรง รวดเร็ว ประหยัด

- ติดตั้งแบบ Interlock ทำให้ติดตั้งโครงคร่าว
- ไม่เกิดช่องว่างระหว่างโครงคร่าวและโครงรอง
- ติดตั้งได้เร็ว และประหยัดกว่า ลดจำนวนจุดชนวนมากกว่า 2 เท่า ของโครงทีบาร์ทั่วไป
- สามารถผลิตได้ทั้งระบบ ยิปซัม และกริดเหล็ก ตามความถี่ของกริด

แข็งแรง รับน้ำหนักได้ดี

- รับแรงดึงได้ไม่ต่ำกว่า 270 นิวตันต่อ ตร.ม.
- พิจารณาการทดสอบการรับน้ำหนักบนแนวโครงคร่าวหน้า ดังนี้ Intermediate Duty Classification สำหรับโครงสูง 38 มม. หรือ Light Duty Classification สำหรับโครงสูง 32 มม.

สวยงาม ทนทาน

- พัดเคลือบสีรอง สีขาวด้าน ทนกับสีพ่นฟ้า สีสเปรย์ ไม่เกิดสีดงหรือผอมโครงคร่าว
- บัดกรีสนิมได้ใช้ในสภาพการใช้งาน ชั้นเคลือบสีที่หนาแน่นกว่า 180 กรัมต่อตารางเมตร

วัสดุที่ใช้ผลิตได้มาตรฐาน

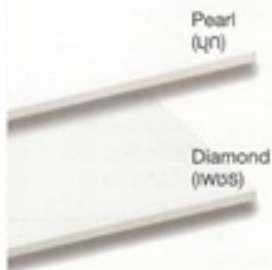
- ผนังโครงคร่าวผลิตจากเหล็กชุบสังกะสี (Hot Dip Galvanized Steel) มาตรฐาน JIS G3302 หรือ BS2989
- พัดหน้าโครงคร่าว ผลิตจากเหล็กชุบสังกะสี (Hot Dipped Galvanized Steel) มาตรฐาน BS2989:1982 เคลือบด้วยสี Enamelled Polyester มาตรฐาน BS4800

ส่วนประกอบของชุดแขวนฝ้าเพดาน



การเปรียบเทียบสเปกตรัมของ ตราช้าง กับสเปกตรัมทั่วไป

<p>ผดุงสนิม สเปกตรัม ตราช้าง - 100% พัดอากาศเหล็กชุบสังกะสีคุณภาพสูง ผดุงสนิมด้วยวิธีชุบสังกะสีแบบอิมเมอร์ชัน (Salt Spray Test) by ASTM B117-97) สเปกตรัมเทียบ สเปกตรัมทั่วไป ที่ค่าเฉลี่ย 300 ชั่วโมง โดยไม่เกิดสนิม</p>	<p>สเปกตรัม ตราช้าง - 100%</p>
<p>แข็งแรง พิจารณาการทดสอบการรับน้ำหนักบนแนวโครงคร่าวหน้า ดังนี้ Intermediate Duty Classification สำหรับโครงสูง 38 มม. หรือ Light Duty Classification สำหรับโครงสูง 32 มม. (Safety Factor = 4 เท่าบนน้ำหนักพ่นฟ้า)</p>	<p>สเปกตรัม</p>
<p>ได้มาตรฐาน สเปกตรัม ตราช้าง - 100% พิจารณาการทดสอบการรับแรงดึงของวัสดุ โครงคร่าวมาตรฐาน มอก.50-2538 หรือ JIS G3302 หรือ BS2989 หรือ BS4800 หรือ ไม่เกิดสนิมเมื่ออยู่ในสภาพแวดล้อมที่ 1,000 ชั่วโมง โดยไม่เกิดสนิมเมื่ออยู่ในสภาพแวดล้อมที่</p>	<p>สเปกตรัม</p>



ลักษณะของแผ่นฝ้า

เป็นแผ่นยิปซัมที่มีการเคลือบสีสำเร็จรูปมาจากโรงงาน มีความสวยงาม ให้สีสม่ำเสมอเท่ากันทุกแผ่น

คุณสมบัติพิเศษ

- มีสีให้เลือกหลายแบบ
- ระยะเวลา ไม้ดัดมาสี ติดตั้งได้ทันที
- ไม่ลามไฟ
- ทนทาน
- ติดตั้งง่าย นำหน้าฝ้า
- ค่าการสะท้อนแสงสูง ช่วยเพิ่มแสงสว่างภายในห้อง

สถานที่ที่เหมาะสมในการใช้งาน

สำนักงาน สถานศึกษา โรงงานอุตสาหกรรม คอนโดมิเนียม ห้องสรรพสินค้า ศูนย์ประชุม บ้านพักอาศัย

ตารางข้อมูลทางเทคนิค (Technical Data)

มาตรฐานการผลิต	ASTM C1396, BS 1230 มอก.219-2524
ขนาดความหนา (ระบบยิปซัม)	600 x 600 x 9 มม., 600 x 1200 x 12 มม.
ขนาดความหนา (รุ่นพิเศษ) (เฉพาะสีบุท)	
ขนาดความหนา (ระบบยิปซัม)	591 x 591 x 12 มม. (ขนาดพ่วงสี)
น้ำหนักหน่วยโดยประมาณ	6.4 กก./ตร.ม. (ยิปซัม 9 มม.) 8.3 กก./ตร.ม. (ยิปซัม 12 มม.)
การป้องกันไฟ	Class 0 : BS 476 Part 6&7
การดูดซับเสียง NRC	0.1 : ASTM C423
ค่าการกั้นเสียงของฝ้า	37-43 dB : EN ISO 140-9
ไฟฟลูออเรสเซนต์	EN 717-1
การสะท้อนแสง	- 91% : SS5 Part G3



ลักษณะของแผ่นฝ้า

แผ่นฝ้าฟลูออเรสเซนต์ ตราช้าง ชนิด VinylTouch (ไวน์ลัทซ์) เป็นแผ่นยิปซัมติดกับผิวหน้าด้วยไวน์ลัทซ์ ทำความสะอาดง่าย มีลวดลายเป็นเอกลักษณ์ สวยงามทันสมัย ช่วยสร้างสรรค้จินตนาการในการออกแบบ เป็นใจในเรื่องของความสะอาดและปลอดภัย ทนทาน หลากลวดลาย

สถานที่ที่เหมาะสมในการใช้งาน

สำนักงาน ห้องสรรพสินค้า ร้านอาหาร ห้างสรรพสินค้า โรงพยาบาล คลินิก โรงงานอุตสาหกรรม

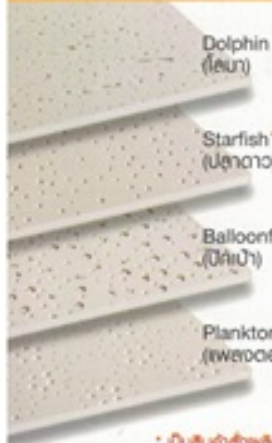
คุณสมบัติพิเศษ

- ทำความสะอาดง่าย
- ค่าการสะท้อนแสง 89%
- ไม่แตกร้าว ที่ความชื้นสัมพัทธ์ไม่เกิน 90%
- ไม่ลามไฟ
- ทนทาน
- ติดตั้งง่าย นำหน้าฝ้า

ตารางข้อมูลทางเทคนิค (Technical Data)

มาตรฐานการผลิต	ASTM C36, BS 1230 มอก.219-2524
ขนาดความหนา (ระบบยิปซัม)	600 x 600 x 9 มม., 600 x 1200 x 12 มม.
น้ำหนักหน่วยโดยประมาณ	6.4 กก./ตร.ม. (ยิปซัม 9 มม.) 8.3 กก./ตร.ม. (ยิปซัม 12 มม.)
การป้องกันไฟ	Class 0 : BS 476 Part 6&7
การดูดซับเสียง NRC	0.1 : ASTM C423
ค่าการกั้นเสียงของฝ้า	37-43* dB : EN ISO 140-9
ไฟฟลูออเรสเซนต์	EN 717-1
การสะท้อนแสง	- 89% : SS5 Part G3

* Phumanoon Classification of Air Cleanliness ได้ Class 3 ตามมาตรฐาน ISO14644-1 ซึ่งเทียบเท่ากับ Class1 ตามมาตรฐาน US209E
* เป็นสินค้าที่ผลิต ปริมาณขั้นต่ำ 700 ตร.ม.



ลักษณะของแผ่นฝ้า

เป็นแผ่นยิปซัมมีการเคลือบสีบุรูลายจากโรงงาน ระยะเวลา ไม้ดัดมาสี ลวดลายละเอียด สีสันแปลกตา ทันสมัย ช่วยสร้างสรรค้จินตนาการในการออกแบบ

คุณสมบัติพิเศษ

- มีลวดลายให้เลือกหลายแบบ หลายสี
- ค่าการสะท้อนแสง 91%
- ไม่ลามไฟ
- ทนทาน
- ติดตั้งง่าย นำหน้าฝ้า

สถานที่ที่เหมาะสมในการใช้งาน

สำนักงาน สถานศึกษา ศูนย์ประชุม ห้องสรรพสินค้า โรงงาน

ตารางข้อมูลทางเทคนิค (Technical Data)

มาตรฐานการผลิต	ASTM C1396, BS 1230 มอก.219-2524
ขนาดความหนา (ระบบยิปซัม)	600 x 600 x 9 มม., 600 x 1200 x 12 มม.
ขนาดความหนา (รุ่นพิเศษ) (เฉพาะลายบุรูลาย)	
ขนาดความหนา (ระบบยิปซัม)	591 x 591 x 12 มม. (ขนาดพ่วงสี)
น้ำหนักหน่วยโดยประมาณ	6.4 กก./ตร.ม. (ยิปซัม 9 มม.) 8.3 กก./ตร.ม. (ยิปซัม 12 มม.)
การป้องกันไฟ	Class 0 : BS 476 Part 6&7
การดูดซับเสียง NRC	0.1 : ASTM C423
ค่าการกั้นเสียงของฝ้า	37-43 dB : EN ISO 140-9
ไฟฟลูออเรสเซนต์	EN 717-1
การสะท้อนแสง	- 91% : SS5 Part G3

* เป็นสินค้าที่ผลิต ปริมาณขั้นต่ำ 700 ตร.ม.

Unblock your sound & design

แผ่นยิปซัม เอคโบล็อก เป็นแผ่นยิปซัมชนิดลดเสียงสะท้อน ซึ่งถือเป็นนวัตกรรมใหม่ของวงการออกแบบฝ้าเพดานตามเรียบ และเพนยิปซัมที่ให้อารมณ์แปลกใหม่ ด้วยลวดลายกราฟฟิก สวยงาม ทันสมัย พร้อมประสิทธิภาพในการลดเสียงสะท้อน เสียงก้องได้อย่างดีเยี่ยม สามารถออกแบบใช้ร่วมกับแผ่นยิปซัมทั่วไปได้อย่างกลมกลืน

ลักษณะของแผ่นเอคโบล็อก

เป็นแผ่นยิปซัมดูลูกกลม, ดูสี่เหลี่ยม และลายเส้น กรุด้วยแผ่นดิวอินเสียง กลาสแมท (Glass Mat) ด้านหลังเพน ขนาด : 1200x2400 มม. ความหนา : 12 มม., 12.5 มม. (เฉพาะรุ่น L-8) ชนิดยิปซัม : ยิปซัมขาว

สถานที่ที่เหมาะสมในการใช้งาน

พื้นที่ที่ต้องการความสวยงาม แปลกใหม่ ที่ทำห้องทุกขนาดปิดช่อง การลดเสียงสะท้อน

ห้องดูหนังฟังเพลง

เอคโบล็อก ช่วยทำให้การฟังเพลงได้ ธรรมชาติและทุกภาพเสียงดีขึ้น เหมาะสำหรับ

- โฮมเธียเตอร์
- ห้องซ้อมดนตรี
- โรงภาพยนตร์

คุณสมบัติพิเศษ

- ช่วยลดเสียงสะท้อนภายในห้อง ค่าการดูดซับเสียง (NRC) 0.65-0.8
- หลากหลาย ทันสมัย ด้วยลวดลายแบบกราฟฟิก
- สามารถเล่นระดับ และออกแบบร่วมกับเพนยิปซัมชนิดยิปซัมขาว
- ติดตั้งง่าย เหมือนฝ้าเพดานตามเรียบ และฝ้ายิปซัมทั่วไป

พื้นที่ที่มีเสียงกวนหูกันมาก

เอคโบล็อก ช่วยแก้ปัญหา การฟังเสียงไม่ชัดขึ้น เหมาะสำหรับ

- โรงละคร
- ห้องประชุม สัมมนา
- ห้อง Call Center
- ร้านอาหาร
- อาคารสำนักงาน

มาตรฐาน

ผ่านการทดสอบค่าการดูดซับเสียง ตามมาตรฐาน NF EN 20354 sec ISO/DIS 11654

พื้นที่ขนาดใหญ่ในอาคารที่เกิดเสียงก้องได้ง่าย

เอคโบล็อก ช่วยลดเสียงก้อง ทำให้บริเวณที่ติดตั้งในอาคาร รู้สึกสบายขึ้น เหมาะสำหรับ

- ห้องสมุด
- ห้องคอมพิวเตอร์ในสถานศึกษา
- โรงภาพยนตร์
- ท่าอากาศยาน
- สถานปฏิบัติธรรม
- ศูนย์ประชุม
- สถานที่จัดนิทรรศการ
- โรงแรม

ลักษณะของแผ่นเอคโบล็อกโกล์

เป็นเพนยิปซัมที่บาร์เคลือบสีฟ้าเงา ดูลูกปรอท เล็กๆน่ารัก สวยงาม ทันสมัย กรุด้วยแผ่นดิวอินเสียง กลาสแมท (Glass Mat) ด้านหลังเพน ติดตั้งประกอบด้วย กรอบอลูมิเนียม 38 มม.

รายละเอียดสินค้า

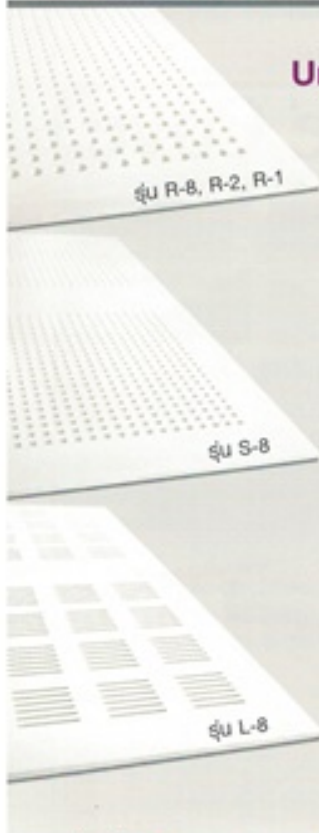
รุ่น	Micro Punch	Square12	Circle6
ขนาดเพน (มม.)	585x585	585x585	585x585
ความหนา (มม.)	12.5	12.5	12.5
น้ำหนัก (กก./เพน)	3.65	3.65	3.65
ชนิดยิปซัมยิปซัม	ยิปซัมยิปซัม	ยิปซัมยิปซัม	ยิปซัมยิปซัม
ขนาดช่องรูเจาะ	3x3 มม.	12x12 มม.	เส้นผ่านศูนย์กลาง 6 มม.
จำนวนช่องรูเจาะ	64x64	20x20	36x36
พื้นที่รูเจาะ	10%	16%	10%

คุณสมบัติพิเศษ

- มีคุณสมบัติการลดเสียงสะท้อนสูง
- ทันสมัยและโดดเด่นด้วยรูปแบบช่องรูเจาะต่างๆ
- ผิวหน้าของเพนเคลือบสีฟ้าเงา จากโรงงานติดตั้งได้ทันที ไม่ต้องทาสีเพิ่ม

สถานที่ที่เหมาะสมในการใช้งาน

ภายในสำนักงาน อาคารขนาดใหญ่ หรือ ห้องที่ก้องเสียงก้องได้ง่าย (Call Center, ร้านอาหาร, ห้องประชุม, สถานศึกษา, ห้องดูหนังฟังเพลง, ห้องดนตรี)





Slam Gypsum

elephant Gypsum Board

แผ่นยิปซัมขอบลาด 4 ด้าน ตราซีเมีย

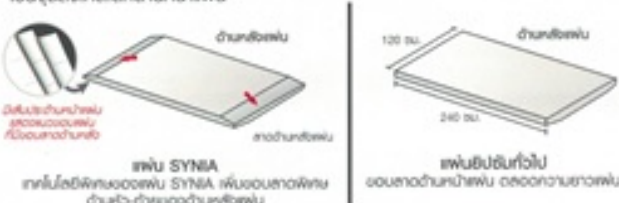


ซีเมีย แผ่นยิปซัมขอบลาด 4 ด้าน

ลักษณะแผ่น

แผ่นยิปซัมขอบลาด 4 ด้าน ตราซีเมีย

มีขอบแผ่นที่พิเศษพิเศษให้ลาดสองบริเวณหัวและท้ายของด้านหลังแผ่น ซึ่งช่วยลดแรงเมื่อติดตั้ง ทำให้ง่ายต่อการฉาบ โดยแนวขอบแผ่นที่มีขอบลาดด้านหลังจะมีเส้นประเป็นจุดสังเกตได้ที่ด้านหลังแผ่น



คุณสมบัติ

- สวยงาม เรียบเนียน : ตลอดทั้งพื้นผิว ไม่เห็นรอยต่อของฉาบฉวยแนวของฉาบฉวย
- ติดตั้งง่าย : ไม่ต้องติดตั้งโครงยึดภายในเพื่อให้ง่ายต่อการใช้งาน
- ฉาบง่าย : ไม่ต้องฉาบกรวด เพราะมีขอบลาดทั้งบริเวณ หัว-ท้ายแผ่น ทำให้ง่ายต่อการฉาบ และไม่ต้องฉาบกว้าง โดยเฉพาะบริเวณมุมที่แผ่นติดกัน
- **ไม่พบปัญหาการใช้ปูนฉาบ**
- แข็งแรงทนทาน : เมื่อจากไม่ต้องฉาบกรวดหัว-ท้ายแผ่นก่อนฉาบจึงก่อให้เกิดความแข็งแรงของขอบแผ่น
- ลดปัญหาการเกิดรอยร้าว : ตามรอยต่อแนวแผ่น

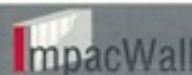
พื้นที่ใช้งาน

ซีเมีย เหมาะสำหรับงานฝ้าเพดานยิปซัมด้านเรียบ (ติดตั้งร่วมกับโครงคร่าวโลหะฝ้าเพดานด้านเรียบ โปร-ลาซเม) ที่มีพื้นที่เป็นบริเวณกว้าง เป็นความเรียบเนียน สวยงาม กับผนังหรือบริเวณที่มีเสาฉาบฉวย ซึ่งจะต้องให้มีความไม่เรียบรอยต่อของงาน เช่น ฝ้าเพดาน บ้านพักอาศัย อาคารสำนักงาน ห้องประชุมสินค้า ห้องสรรพสินค้า โรงงาน และโกดังพาณิชย์

ชนิดและขนาดแผ่น

แผ่นยิปซัมขอบลาด 4 ด้าน ตราซีเมีย	ขนาด-ความหนา	น้ำหนัก/แผ่น (กก.)	
	ชนิดมาตรฐาน	1200 x 2400 x 9 มม.	19.0
	ชนิดป้องกันความชื้น	1200 x 2400 x 9 มม.	19.0
	ชนิดทนไฟ	1200 x 2400 x 9 มม.	19.5

ระบบผนังยิปซัม อิมแพค-วอลล์ ตราซ้าง



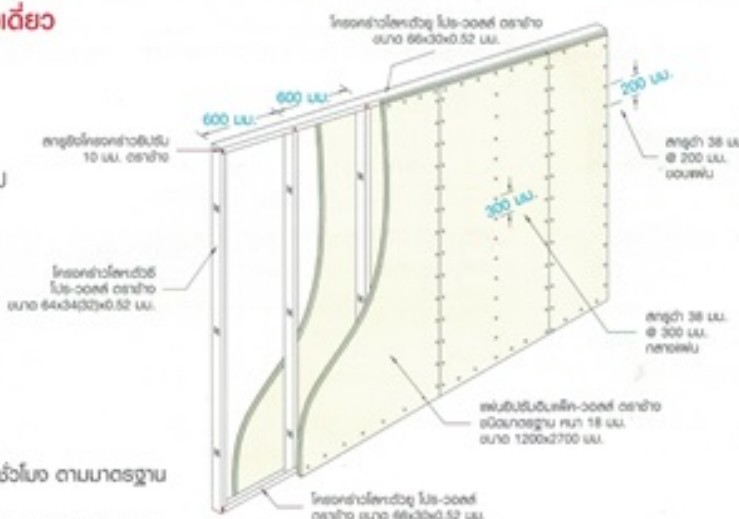
ระบบผนังยิปซัม อิมแพค-วอลล์ ชนิดโครงคร่าวเดี่ยว

คือ ระบบโครงคร่าวโลหะฝ้าผนัง 1 ชุด ประกอบด้วยแผ่นยิปซัม อิมแพค-วอลล์ ตราซ้าง จำนวน 2 แผ่น

สถานที่เหมาะสมในการใช้งาน

ผนังภายในสำหรับที่พักอาศัย สำนักงาน ออฟฟิศ และอาคารทั่วไป

สามารถเพิ่มคุณสมบัติการทนไฟ และการกันเสียงได้ โดยติดตั้งเป็นระบบโครงคร่าวคู่ (โครงคร่าวโลหะฝ้าผนัง 2 ชุด วางตำแหน่งที่ค้ำยันของฝ้าอากาศ ปิดผนังด้วย อิมแพค-วอลล์ ที่ด้านนอก 2 แผ่น และระหว่างโครงคร่าว 1 แผ่น)



คุณสมบัติพิเศษ

- มีคุณสมบัติการทนไฟ 1 ชั่วโมง ตามมาตรฐาน BS 476 Part 22
- สร้างความเป็นส่วนต่อให้กันสถานที่ด้วยการกันเสียง 38-48 dB
- แข็งแรง ทนทาน ฝ้าทนทดสอบตามมาตรฐาน BS 5234 ไตรัง Heavy Duty
- ใช้น้ำหนัก เฟอร์มิทอร์ และสามารถติดตั้งจอ Plasma LCD เข้ากับระบบผนังได้โดยไม่ต้องทำการยึดติดกับโครงคร่าว
- น้ำหนักเบา 35 กก./ตร.ม. ทำให้ลดขนาดของโครงคร่าวได้
- ก่อสร้างได้รวดเร็ว ไม่เสียดาย เพราะเป็นระบบแห้ง
- ผิวหน้าของผนังเรียบเนียน ไร้รอยร้าว ไม่มีรอยแตกขยาย

*เมื่อใช้ร่วมกับฉนวนกันเสียง



เสร็จ

0140

com

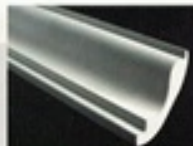
บัวยิปซัมสำเร็จรูป เดคอฟ ตราช้าง

ติดตั้งง่ายด้วยปูนกาวติดบัว ยิปโซฟ ตราช้าง ทาสีกับไม้ดำกันที เรียบเนียน
ไม่มีรอยหัวตะปู ยิปโซมัลลอยจาม หลุมครา

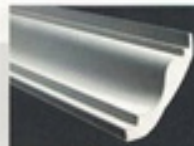
Dé Cove



New York Cove (Garden Cove)



Paris Cove (Paris Cove)



Sydney Cove (Gold Cove)



Carlo Cove (Gold Cove)



Beijing Cove (Beijing Cove)

อุปกรณ์ตกแต่งระบบฝ้าเพดานและผนัง **TrimTex** ตราช้าง

อุปกรณ์ตกแต่งระบบฝ้าเพดานและผนัง ทริมเท็กซ์ ตราช้าง

อุปกรณ์เข้ามุม พลาสติกโพลีเอทิลีนคุณภาพสูง ช่วยเสริมความแข็งแรงของมุม ขอบฝ้าผนัง
งานตกแต่งฝ้าเพดาน และฝ้าผนังทั่วไป

คุณสมบัติพิเศษ

- ไม่เป็นสนิม เมื่อเทียบกับวัสดุตกแต่งมุมที่ทำจากเหล็ก
- สวย เรียบ สะอาดกว่า เมื่อติดตั้ง
- มีประเภทที่สามารถใช้กับฝ้า หรือผนังโค้งได้
- ทาสีได้เช่นเดียวกับสีที่ใช้กับเพนยิปซัมทั่วไป

ปูนยิปซัม ตราช้าง งานคุณภาพ สำหรับช่างมืออาชีพ



**ปูนฉาบรอยต่อยิปซัม
อีซีพลาส 120 ตราช้าง**
ฉาบรอยต่อเพนยิปซัม หัวตะปู
ฉาบเก็บงานครั้งสุดท้าย
และฉาบตกแต่งผิวหน้ายิปซัม



**ปูนฉาบรอยต่อ
อีซีพลาส 60 ตราช้าง**
ผสมง่าย ทำงานไว
สำหรับงานฉาบรอยต่อเพนยิปซัม
ฉาบรอยต่อหัวตะปู และงานซ่อมแซม
ต่อเติม ที่ต้องการความรวดเร็ว



**ปูนฉาบยิปซัม
อีซีพลาส ตราช้าง**
สำหรับฉาบเก็บงานภายใน
งานซ่อมแซม ต่อเติม
และฉาบรอยต่อพื้นที่เล็ก



**ปูนกาวติดบัวยิปซัม
อีซีโอฟ ตราช้าง**
สำหรับติดบัวยิปซัมบนฝ้าเพดาน
และผนังโดยเฉพาะ
ใช้ติดทั้งเพนยิปซัม และเพนยิปซัมกอธิง



**ปูนกาวติดผนังยิปซัม
อีซีบอนด์ ตราช้าง**
เนื้อปูนประสิทธิภาพพิเศษเกาะสูง
แข็งแรง กทนทาน สำหรับติดตั้ง
เพนยิปซัมเข้ากับผนังก่ออิฐ
ผนังปูน ผนังก่ออิฐ



**ปูนฉาบรอยต่อยิปซัมผสมเสริม
อีซีออยท์ ตราช้าง**
ฉาบรอยต่อเพนยิปซัม หัวตะปู
และฉาบเก็บผิวหน้าเพนยิปซัม
เพื่อความเรียบเนียน เพียงเปิดฝา
ก็พร้อมใช้งานได้ทันที

นโยบายของสยามยิปซัม

- เราเชื่อมั่นว่า: พัฒนาการของผลิตภัณฑ์จะสอดคล้องกับลูกค้าและผู้ประกอบการในอุตสาหกรรมก่อสร้าง
- เราเชื่อมั่นว่า: มีความสม่ำเสมอในการผลิตและส่งออก ผลิตภัณฑ์ ระบบ และบริการ อย่างถูกต้องและครบถ้วน และตรงตามความคาดหวังของลูกค้า
- เราเชื่อมั่นว่า: สื่อสารกับลูกค้าอย่างตรงไปตรงมาอย่างสม่ำเสมอ ในเรื่องของการดำเนินงานด้านคุณภาพ



บริษัท สยามอุตสาหกรรมยิปซัม (สระบุรี) จำกัด

โมโกริ อพาร์ทเมนท์ อิมพีเรีย โนนทบุรี
9 อาคารกนิษฐ์ ชั้น 5 ถ.รัชดาภิเษก ดินแดง กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2555 0055 แฟกซ์ 0 2555 0001-2
www.siamgypsum.com
สามารถสั่งซื้อได้ผ่านเว็บไซต์ของเรา

จัดจำหน่ายโดย :

บริษัท ฉักกี้ เซ็นเตอร์ ซิลิ่ง จำกัด

367 ถนนสุขุมวิท แขวงราชบุรีระดม เขตราชบุรีระดม กรุงเทพมหานคร 10140

โทร. 085-9208905, 082-8887905, 088-8870471 แฟกซ์ 0-28182233

http://www.Luckycenterceiling.com // E-mail:LuckycenterceilingGmail.com