

elephant
Gypsum Tile



แผ่นฝ้าที-บาร์ตราช้าง

Textur Touch

(เท็กซ์เจอร์ทัช) แผ่นฝ้าปรุลาย

The Siam Gypsum Industry (Saraburi) Co.,Ltd.

A member of Lafarge Boral Gypsum in Asia





TexturTouch

แผ่นฝ้าเพดานที-บาร์ตราช้าง ชนิด TexturTouch (เท็กซ์เจอร์ทัง) เป็นแผ่นยิปซัมเคลือบสีและปรุสายจากโรงงาน ประหยัดเวลาไม่ต้องทาสี มีลวดลาย สีสันแปลกตา กันสนิม ช่วยสร้างสรรคจินตนาการในการออกแบบ

แผ่นฝ้าที-บาร์ปรุสายเคลือบสีสำเร็จ เพื่องานออกแบบที่ง่ายและสะดวก

ลักษณะของแผ่นฝ้า

เป็นแผ่นยิปซัมเคลือบสีและปรุสายจากโรงงาน

คุณสมบัติพิเศษ

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

Dolphin (โลมา)

Starfish* (ปลาดาว)

Balloonfish (บิกินี่)

Plankton* (แพลงตอน)



รายละเอียดประกอบแบบ (SPECIFICATION)

ใช้แผ่นยิปซัมชนิดติดตั้งบนที-บาร์ ตราช้าง ชนิดTexturTouch (ลาย โลมา , ปลาดาว , บิกินี่ , แพลงตอน) ขอบเรียบความหนา 9 มม. ขนาด 600x600 มม. (ขอบเรียบความหนา 12 มม. ขนาด 600x1200 มม.) ผ่านมาตรฐานมอก.219-2524 โดยสามารถเพิ่มคุณสมบัติพิเศษ คือ ส่วนที่ติดกับหลังคาใช้ชนิดป้องกันความร้อน รุ่น HeatBloc, ส่วนห้องน้ำ-ห้องครัว ใช้ชนิดกันชื้น รุ่น MoistBloc ติดตั้งประกอบกับโครงคร่าวที-บาร์ชนิดเหล็กชุบสังกะสีกันสนิม ตราช้าง สันโครงเหล็กสูง 38 มม. หน้าโครงขนาด 24 มม. หนา 0.35 มม. พับขึ้นรูป 2 ชั้นเป็นรูปตัวที เคลือบสีหน้าโครงด้วย Epoxy Primer และ Polyester สีขาวด้าน พร้อมอุปกรณ์ประกอบตามมาตรฐานผู้ผลิต

โดย บริษัท สยามอุตสาหกรรมยิปซัม (ส:บ:ฐ) จำกัด

*เป็นสินค้าส่งออก ปริมาณขั้นต่ำ 700 ตารางเมตร



TexturTouch

แผ่นฝ้าที-บาร์ตราช่าง (เท็กซ์เจอร์ทัทช์) แผ่นฝ้าปรุลาย

สถานที่เหมาะสมในการใช้งาน

สำนักงาน สถานศึกษา ศูนย์ประชุม
ห้างสรรพสินค้า โรงงาน

ตารางข้อมูลทางเทคนิค (Technical Data)

มาตรฐานการผลิต	ASTM C36, BS 1230 มอก.219-2524
ขอบแผ่น	
ขนาดและความหนา (ระบบยิปซัม)	600 x 600 x 9 มม. 600 x 1200 x 12 มม.
ขอบแผ่น แบบบังใบฉาก (เฉพาะสายไฟลงตอม)***	
ขนาดและความหนา (ระบบยิปซัม)	600 x 600 x 12 มม. <small>*ขนาดแผ่นอิงตามปริมาณน้ำหนัก: 0.3 ซม.</small>
น้ำหนักแผ่นโดยประมาณ	6.4 กก./ตร.ม. (ชนิดแผ่น 9 มม.) 8.3 กก./ตร.ม. (ชนิดแผ่น 12 มม.)
การป้องกันไฟ	 Class 0 : BS 476 Part 6&7
การดูดซับเสียง NRC	 0.1 : ASTM C423
ค่าการกั้นเสียง ของฝ้าพาตาม CAC	 37-43* dB : EN ISO 140-9, EN 717-1
การสะท้อนแสง	 ~ 91% : SS5 Part G3

***เป็นสินค้าสั่งผลิต

• ขึ้นอยู่กับรายละเอียดการติดตั้ง

* ระบบยิปซัม (G) - ระยะห่างโครงคร่าว (วัดจากกึ่งกลางโครงแต่ละเส้น)
605 x 605 มม., 605 x 1210 มม.

ขนาดแผ่นจริง 600 x 600 มม., 600 x 1200 มม.

* ระบบพุด (F) - ระยะห่างโครงคร่าว (วัดจากกึ่งกลางโครงแต่ละเส้น)

610 x 610 มม., 610 x 1220 มม.

* ระบบเมตริก (M) - ระยะห่างโครงคร่าว (วัดจากกึ่งกลางโครงแต่ละเส้น)

600 x 600 มม., 600 x 1200 มม.

ขนาดแผ่นจริง 595 x 595 มม., 595 x 1195 มม.

**ขนาดแผ่นนอกเหนือจากที่ระบุสามารถสั่งผลิตได้



อลูมิเนียมฟอยล์



พีวีซี



แผ่นยิปซัมทึบขึ้น



คุณสมบัติพิเศษของแผ่นฝ้าที่สามารถเลือกเพิ่มเติมได้

- อลูมิเนียมฟอยล์ (Aluminium Foil Backing)** ช่วยสะท้อนความร้อน ทำให้ห้องเย็น เหมาะกับบริเวณฝ้าใต้หลังคา
- พีวีซี (PVC Backing)** ช่วยลดการดูดซึมความชื้นจากด้านหลังแผ่น ลดปัญหาเรื่องการแต่นตัวของแผ่นในบริเวณที่มีความชื้นสูง เหมาะกับ บริเวณห้องแอร์ ห้องน้ำ
- แผ่นยิปซัมทึบขึ้น** ช่วยเพิ่มความทนทานต่อบริเวณที่มีความชื้นสูง เหมาะกับบริเวณห้องน้ำ ห้องครัว ห้องใต้ดิน ฝ้าดลียง