

เท็กซ์เจอร์



แผ่นยิปซัมเคลือบสีผิวหน้า และปรุลาย

ข้อมูลทั่วไป

- > สีสิ้นสม่าเสมอ และปรุลายสวยงาม
- > ลวดลายทันสมัย
ช่วยเพิ่มตัวเลือกในการออกแบบ
- > สามารถใช้งานได้ทันทีโดยไม่ต้องทาสีทับ
- > ช่วยประหยัดการใช้ไฟฟ้าส่องสว่าง
เนื่องจากมีค่าการสะท้อนแสงที่ดี
- > ปลอดภัย ไม่ติดไฟ เป็นวัสดุ
ไม่มีสารประกอบที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ



แผ่นยิปซัมเคลือบสีผิวหน้า และปรุลาย

สำหรับการติดตั้งฝ้าเพดานประเภททีบาร์ปรุลาย สีสิ้นสม่าเสมอเท่ากันทุกแผ่น มีลวดลายหลากหลาย สามารถตอบสนองทุกการออกแบบ ติดตั้งง่าย ไม่ดูดซับความร้อน ต้านรังสี UV สีไม่ซีดจาง แข็งแรงทนทาน มีอายุการใช้งานเทียบเท่าอายุอาคาร ปลอดภัยต่อสุขภาพ และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เหมาะสำหรับใช้งานในอาคารสำนักงาน บ้าน คอนโดมิเนียม สถานศึกษา ศูนย์ประชุม และอื่นๆ

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ขนาด	ความหนาวัสดุ (มม.)	ความกว้างแผ่น (มม.)	ความยาวแผ่น (มม.)	น้ำหนักเฉลี่ย (กก./แผ่น)	ขนาดบรรจุ
	9	595, 600	595, 600	2.17, 2.21	8 แผ่น/กล่อง
12	595, 600	1195, 1200	5.99, 6.06	6 แผ่น/กล่อง	
ผิววัสดุ	เคลือบสีผิวหน้า และปรุลาย				

คำแนะนำในการใช้งาน

ควรติดตั้งคู่กับระบบโครงร่างฝ้าเพดานทีบาร์ ทรากคอฟ เพื่อเพิ่มความแข็งแรงทนทาน และอายุการใช้งานของผลิตภัณฑ์ให้ยาวนานยิ่งขึ้น

รายละเอียดประกอบแบบ (Specification)

แผ่นยิปซัมเคลือบสีผิวหน้า และปรุลาย รุ่นเท็กซ์เจอร์ ทรากคอฟ สำหรับ โครงฝ้าทีบาร์ ขอบเรียบ ความหนา 9 มม. ขนาด 600 x 600 มม., ความหนา 12 มม. ขนาด 600 x 1200 มม. ตามมาตรฐาน มอก. 219-2552 ติดตั้งประกอบกับ โครงคร่าวทีบาร์ ชนิดเหล็กชุบสังกะสีกันสนิม ทรากคอฟ สันโครงเหล็กสูง 32 มม. หน้าโครงกว้าง 24 มม. หนา 0.26 มม. พับขึ้นรูป 2 ชั้น เป็นรูปตัวทีเคลือบสีหน้า โครงคร่าวด้วยสีขาวด้าน พร้อมด้วย อุปกรณ์ประกอบ ตามมาตรฐานผู้ผลิต โดย บริษัท คณอฟ ยิปซัม (ประเทศไทย) จำกัด

เท็กซ์เจอร์



— แผ่นยิปซัมเคลือบสีผิวหน้า และปรุลาย

ข้อมูลทั่วไป



Beautiful Pattern
ปรุลาย



Strong
แข็งแรง



Lightweight
น้ำหนักเบา



Finishing Painting
ทำสีสำเร็จ



Fire Protection
ไม่ลามไฟ



Protect to environment
เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม



มาตรฐานการผลิต	มอก. 219-2552, ASTM C1396/C1396M-11, BS 1230
ขอบแผ่น	ขอบตรง
ขนาดและความหนา	ระบบยิปซัม: 600 x 600 x 9 มม. และ 600 x 1200 x 12 มม. ระบบเมตริก: 595 x 595 x 9 มม. และ 595 x 1195 x 12 มม.
น้ำหนักแผ่น	2.17 กก./แผ่น ที่ความหนา 9 มม. (5.99 กก./แผ่น ที่ความหนา 12 มม.)
มาตรฐานกันไฟ	Class 0 : BS 476 Part 6 & 7
ค่าการดูดซับเสียง NRC	0.1 : ASTM C423
ค่าการกั้นเสียงของฝ้าเพดาน CAC	37-43 dB : EN ISO 140-9 : EN 717-1
ค่าการสะท้อนแสง	89-90% : SS5 Part G3

มาตรฐานผลิตภัณฑ์

มอก. 219-2552

ASTM C1396/C1396M-11 America

BS EN 520 Europe

มาตรฐานกันไฟ

ค่าการดูดซับเสียง

ค่าการกั้นเสียงของฝ้าเพดาน

ค่าการสะท้อนแสง

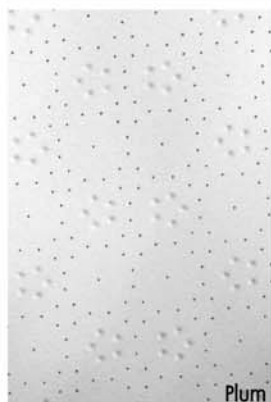
Class 0:BS 476 Part 6&7

NRC 0.1:ASTM C423

CAC 37-43 db:EN 150 140

:EN 717-1

89-90%:SS5 Part G3



Plum



Stellar



บริษัท คอนอฟ ยิปซัม (ประเทศไทย) จำกัด (สาขาที่ 00001)
เลขที่ 598 อาคารกิ่งฟ้า 1 เพชรจินต
ชั้นที่ 9, 18-19 ห้องเลขที่ 9 ซิตี 18บีซี และ 19บี
ถนนเพชรจินต แขวงคูมพิณี เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330
โทร : +66 (0) 2 6896077 แฟกซ์ : +66 (0) 2 6896001

www.knauf.co.th