



รายละเอียดประกอบแบบ

ความหนา ของระบบผนังรวม 99 มม.

ประกอบด้วย

Layer 1 แผ่นยิปซัม หนา 12 มม.

Layer 2 โครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี Trandar Heplar Pro C74+ฉนวนกันเสียง dBphon S75

Layer 3 แผ่นยิปซัม หนา 12 มม.

แทรนดาร์ เฮพลาร์ โปร ผลิตจากเหล็กชุบสังกะสีรีดเย็นที่มีคุณภาพสูง ที่ได้รับมาตรฐานจากทั้งในและต่างประเทศ เคลือบ Zink 220 กรัม/ตรม. มีความหนาเหล็ก 0.5 มม. และได้มาตรฐาน มอก. ตามกำหนด ได้รับการออกแบบ และทดสอบที่ ได้รับมาตรฐาน และมีเทคโนโลยีในการผลิตขั้นสูง ซึ่งตัวโครงนั้นจะมีความแข็งแรง มีชั้นเคลือบที่หนากว่าเพื่อยืดอายุการใช้งานให้ยาวนานมากที่สุด

แทรนดาร์ อคูสติก ทำให้ตัวโครงมีจุดเด่นด้วยการสกรีนลาย แทรนดาร์ เฮพลาร์ (Indicia Technology) ลงบนตัวโครง เพื่อตอบสนองภัยในการใช้งานในปัจจุบันมากขึ้น และง่ายต่อการตรวจสอบการติดตั้งภายหลัง



Trandar Acoustic
102 Soi Phatthanakan 40 Phatthanakan Rd.,
Suanluang Bangkok 10250 Thailand
Tel : 0-2722-7007 Fax : 0-2722-7009
www.trandar.com

Job no :
Project :

Drawing Title :
Gypsum Wall with
Trandar Heplar Pro

Drawing By :
By Trandar

Sale :
Date :

Rev :
Date :
By :

Approved :
Kridsada s.

Scale : NTS
Drawing No :

All project and installation design are the property of the trandar international and may not used or reproduced without their written permission