

รายละเอียดวัสดุมาตรฐาน ห้อง Working room



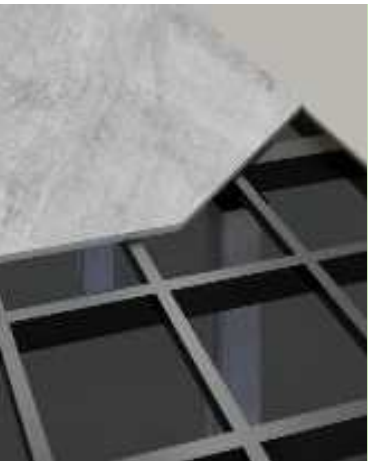
ผนัง

- ผนังภายในและนอก วัสดุ ซีเมนต์บอร์ด หนา 12 มม.
- บุแผ่นฉนวนกันความร้อน รุ่น Cool Wall 65 มม.



หลังคา

- หลังคา วัสดุ เมทัลชีท แบรินด์ BlueScope ขนาด 0.5 มม. พร้อมบุฉนวน PU 25 มม.



โครงสร้าง

- โครงสร้างอิสระแยกออกจากตัวโครงสร้างบ้านเดิม วางบนคานเหล็กที่รองรับด้วยเสาเข็มไมโครไพล์ ความยาว 15-21 ม.
- โครงสร้างหลัก ใช้เหล็กรูปพรรณ โครงสร้างทั่วไป ใช้เหล็ก GI SS400
- เชื่อมระหว่างห้อง Working Room และโครงสร้างบ้านเดิมด้วย Modify Silicone



ประตู-หน้าต่าง

- กรอบประตู หน้าต่าง วัสดุ อลูมิเนียมโอบิไดซ์
- กระจกเขียวตัดแสง ขนาด 6 มม.

รายละเอียดวัสดุมาตรฐาน ห้อง Working room



ฝ้า

- ฝ้ายิปซัม กั้นชั้น หนา 9 มม.



www.scghome.com



สี

- สีทาภายนอก ทาด้วย TOA Walltex สีสร้างลาย นูนโปรไฟล์
- สีทาภายใน ทาด้วย TOA รุ่น SuperShield Duraclean



พื้น

- พื้น วัสดุ ซีเมนต์บอร์ด หนา 24 มม. ยึดโดยใช้กาวซิลิโคน และยิงตะปู
- ปูพื้นไวนิล SPC LT COTTO แปะเทปกั้นอากาศ Sekisui บนรอยต่อพื้นทั้งหมด



ระบบไฟฟ้า ตามมาตรฐาน

- เดินท่อร้อยสายซ่อนในผนัง ติดตั้งพร้อมตู้เมน และระบบกันไฟรั่ว Schindler หรือเทียบเท่า
- มีให้ทั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ภายใน-ภายนอก-สวิตซ์ไฟ