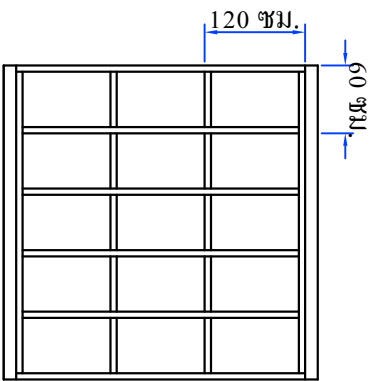
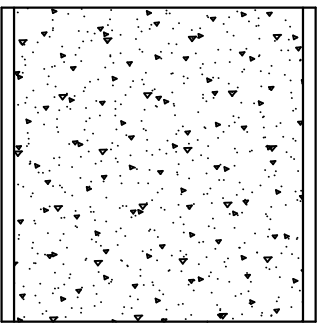


ใบแนะนำการติดตั้งฝ้าภายนอกบนโครงไม้

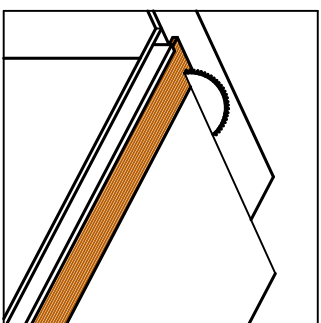


1. ประกอบโครงไม้ตามขนาดที่ต้องการ ระยะห่างโครงไม้ไม่ควรเกิน 60x120 ซม.

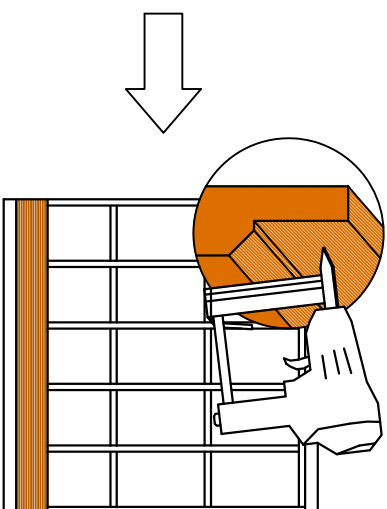
การใช้งาน
ผลิตภัณฑ์นี้เหมาะนอก
สำหรับฝ้าภายนอก



1. ตรวจสอบผนังก่อนการติดตั้งหาบเรียบให้ระดับว่าระดับความกว้างและความสูงของพื้นที่ที่จะติดตั้ง ฝ้าเพื่อตัดขนาดไม้ฝ้า



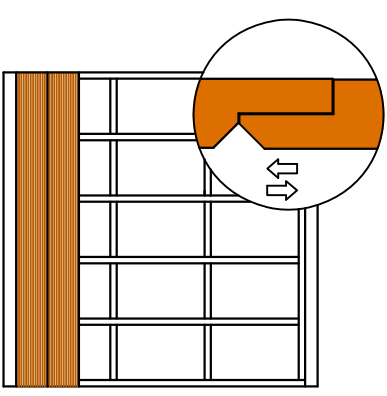
2. ติดไม้ฝ้าตามขนาดที่ต้องการ



3. นำไม้ฝ้ามาประกอบกับโครงไม้โดยใช้ริมน้แรกจากล่างสุดก่อนแล้วประกอบชั้นบน (ตามรูป) แต่มีการตะปูบนโครงไม้ทุกแนวในตรงกับจุดที่จะประกอบ ไม้ฝ้าเสร็จแล้วนำไม้ฝ้ามาวางแปะ เชื้อคให้ไว้ระดับแล้วกดไม้ฝ้าให้แน่นสนิทจนอยู่ตัวไม่ลื่นใช้ตะปูกระดิ่งยึดในลักษณะตามรูปยึดไม้ฝ้ากับโครงไม้ทุกแนว โดยยิงให้หัวตะปูจมเรียบเสมอผิวไม้

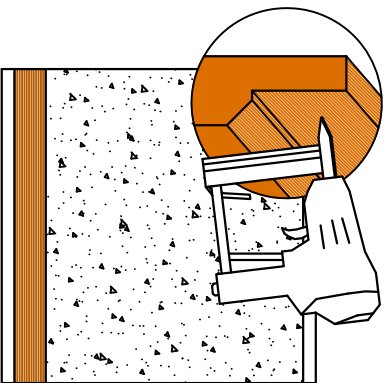
หมายเหตุ

- : ควรตั้งตะปูกระดิ่งยึดให้เหมาะสมโดยยิงถูกกลางแล้ว ไม้ฝ้าแตก
- : หากหัวตะปูกระดิ่งยิงแล้ว ไม้ฝ้าแตกให้ใช้เหล็กตะกอลงให้เรียบ



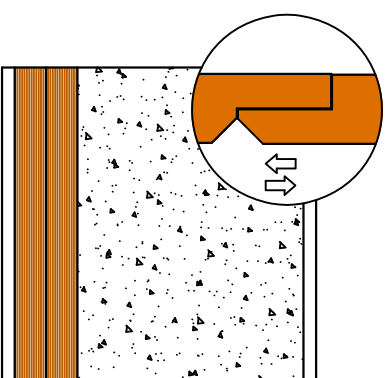
4. นำการตะปูเต็มทีโครงไม้ทุกจุดตามแนวไม้ฝ้าแผ่นที่ 2 เสร็จแล้วนำไม้ฝ้าแผ่นที่ 2 มาวางทับกับไม้ฝ้าแผ่นแรก (ตามรูป) กำหนดระยะแนวร่องยึดหรือห่างตามต้องการและยิงยึด ไม้ฝ้ากับโครงไม้ตามวิธีข้อ 3

ใบแนะนำการติดตั้งฝ้าภายนอกบนผนังคอนกรีต



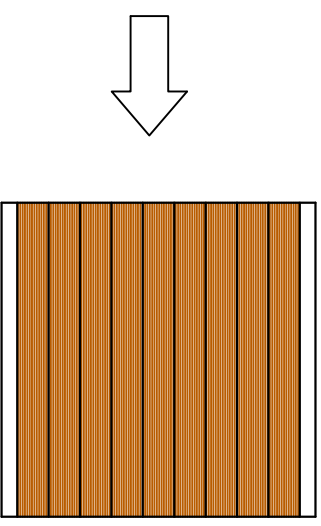
2. ติดไม้ฝ้าตามขนาดที่ต้องการ นำไม้ฝ้ามาประกอบที่ผนัง

คอนกรีตโดยใช้ริมน้แรกจากล่างสุดก่อนประกอบชั้นบน (ตามรูป) ใช้การตะปูเต็มทีด้านหลัง ไม้ฝ้าวางแปะยึดติดกับผนังคอนกรีต เชื้อคให้ไว้ระดับแล้วกดไม้ฝ้าให้แน่นสนิทจนอยู่ตัวไม่ลื่นใช้ตะปูกระดิ่งยึดในลักษณะตามรูปยึด ไม้ฝ้ากับผนังคอนกรีต โดยยิงให้หัวตะปูจมเรียบเสมอผิวไม้



3. นำการตะปูเต็มทีด้านหลัง ไม้ฝ้าแผ่นที่ 2

เสร็จแล้วนำไม้ฝ้าแผ่นที่ 2 มาวางทับกับไม้ฝ้าแผ่นแรก (ตามรูป) กำหนดระยะแนวร่องยึดหรือห่างตามต้องการและยิงยึด ไม้ฝ้ากับผนังคอนกรีตตามวิธีข้อ 2



4. เมื่อประกอบ ไม้ฝ้าตามขั้นตอนข้างต้นจนเสร็จแล้ว ให้เก็บตกแต่งความเรียบร้อย