

สำหรับงานฉาบปิดรอยต่อ

แผ่นไฟเบอร์ซีเมนต์บอร์ดแบบร่องขีด ฝ้าระง่อน และอุดรอยหัวสกรู



- 1 ยังเก็บหัวสกรู ให้เสมอเป็นระนาบเดียวกันกับพื้นผิวหน้าแผ่นไฟเบอร์ซีเมนต์บอร์ด
- 2 ทำความสะอาดบริเวณพื้นผิวแผ่นไฟเบอร์ซีเมนต์บอร์ดที่ต้องการฉาบปิดรอยต่อ โดยขัดฟุ้งและสิ่งที่มีผลต่อการยึดเกาะ
- 3 พรมปูนฉาบปิดรอยต่อ สำหรับแผ่นไฟเบอร์ซีเมนต์บอร์ดกับน้ำสะอาด โดยใช้อัตราส่วนปูน 1 กก. : น้ำ 300 มล. ปั่นผสมให้เป็นเนื้อเดียวกัน

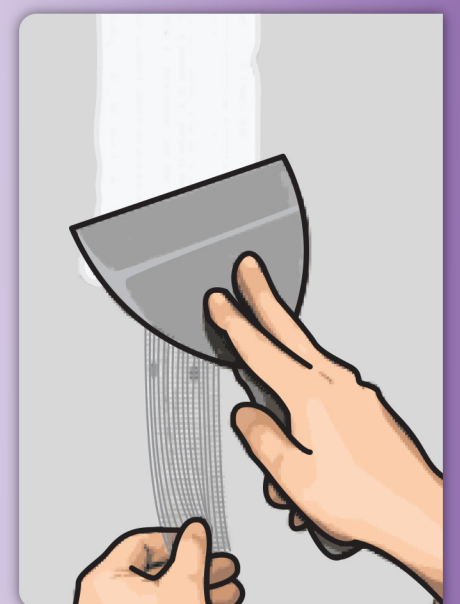
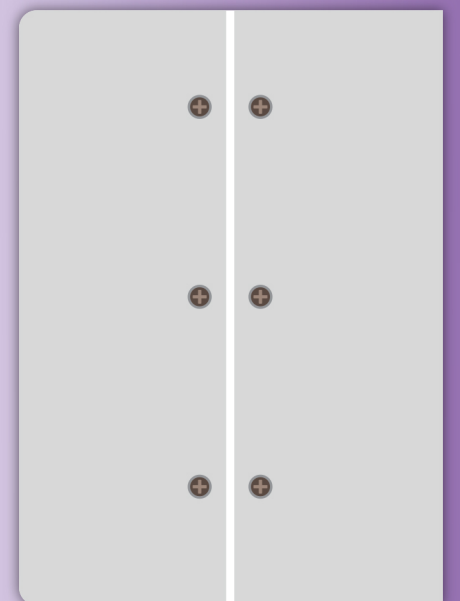
● กรณีงานอุดเก็บรอยหัวสกรู

หลังจากปั่นปูนฉาบจนเป็นเนื้อเดียวกันแล้ว จึงนำไปอุดโป๊วร่องหัวสกรูให้เต็ม โดยใช้เกรียงยางหรือเกรียงโป๊วแล้วขัดให้เรียบเสมอผิว

● กรณีการใช้เทปผ้าตาข่าย (Fiber mesh)

หลังจากนำปูนที่ผสมแล้วไปอุดร่องรอยต่อของแผ่นไฟเบอร์ซีเมนต์บอร์ด จึงทำการปิดทับด้วยเทปผ้าตาข่าย (Fiber mesh) โดยกดให้ติดแนบสนิทกับพื้นผิว แล้วจึงปล่อยทิ้งไว้ให้ปูนเซ็ตตัวประมาณ 1 ชั่วโมง

- 4 ฉาบทับด้วยปูนฉาบปิดรอยต่อ สำหรับแผ่นไฟเบอร์ซีเมนต์บอร์ด โดยฉาบให้พื้นผิวเรียบ
- 5 ปล่อยให้ปูนแห้งและแข็งตัวประมาณ 2 ชั่วโมง จากนั้นใช้กระดาษทรายขัด เพื่อตกแต่งพื้นผิวหน้าให้เรียบ



TPI POLENE PUBLIC COMPANY LIMITED

26/56 ถนนจันทน์ตัดใหม่ แขวงทุ่งมหาเมฆ เขตสาทร กรุงเทพฯ 10120
โทร. 0 22131039, 0 2285 5090 โทรสาร: 0 2285 5878
www.tpipolene.co.th e-mail : marketing@tpipolene.co.th

www.tpipolene.co.th

CALL CENTER
0-2678-6547-52



08/58



ปูนฉาบรอยต่อ
ไฟเบอร์ซีเมนต์บอร์ด
M660



TPI สั่งซื้อออนไลน์ได้ที่
www.onlinemarket.tpipolene.co.th

Professional Formula
JOINTING COMPOUND

 เหนียวลื่น ยึดหยุ่นสูง

 ไม่ยุบตัว ไม่แตกร้าว

 แรงยึดเกาะสูง

 ทำความสะอาดง่าย

