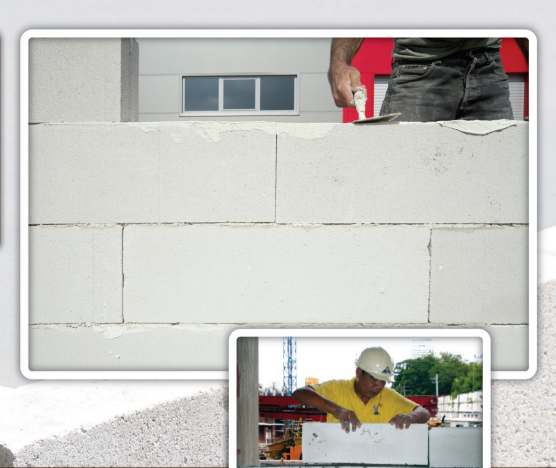
ปูนสำเร็จรูปสำหรับงานก่อบล็อกมวลเบาโดยเฉพาะ ให้แรงยึดเกาะสูง เหนียว ก่อง่าย ทำงานได้รวดเร็ว ทำให้พนังก่อ ได้แนวระดับสวยงาม แข็งแรง ทนทาน ใช้ก่อพนังบล็อคมวลเบา แช่น บล็อคมวลเบาแบบ CLC หรือ แบบ Auto clave ตาม มอก. 1505-2541







วิธีการเตรียมพิวและการให้งาน

- 1. ราดน้ำบล็อคมวลเบาให้<u>ชุ่มพอประมาณ</u>
- 2. พสมปูน M-319 1 กุง (50 kg) กับน้ำสะอาด ประมาณ 12-13 ลิตร สำหรับการก่อที่ความหนา 3-5 มม. หรือ พสมน้ำ สะอาด ประมาณ 10-11 ลิตร สำหรับการก่อที่ความหนาประมาณ 10 มม.
- 3. ปั่นพสมให้เป็นเนื้อเดียวกัน ไม่ให้เหลือก้อนปูนที่ยังไม่เข้ากับน้ำ
- 4. นำไปใช้ก่อพนังบล็อคมวลเบาได้ตามวิธีการทั่วไป โดยก่อที่ความหนา 3-5 มม. หรือ ความหนาประมาณ 10 มม. ได้ ขึ้นกับ ความเหมาะสมของบล็อกมวลเบาแต่ละชนิด เช่น บล็อคมวลเบาที่มีมิติแต่ละก้อนแตกต่างกันมาก ต้องก่อโดยใช้ความหนาเพิ่ม ขึ้นเพื่อให้สามารถจัดแนวระดับได้ เป็นต้น

ข้อมูลการใช้งาน

ขนาดของบล็อคมวลเบา	ความหนาของการก่อ	พื้นที่ที่ก่อได้ ต่อปูน 50 กก.
20 cm × 7.5 cm × 60 cm	3-5 มม.	ประมาณ 30 ตร.ม.
20 cm × 7.5 cm × 60 cm	≈10 มม.	ประมาณ 10 ตร.ม.



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: tpi_mortar@tpipolene.co.th

