

# คอนกรีตแห้งทนชลเพตทีพีไอ 350KSC Cylinder (หรือเที่ยบเท่า 400 KSC Cube) M404S



อัตราส่วนผสมต่อถุง	ปริมาณ ต่อ ลบ.ม.
ถุง M404S 1 ถุง (50 kg)	ถุง M404S 45 ถุง (2,250 kg)
น้ำ 7-8 ลิตร	น้ำ 315-360 ลิตร

อัตราส่วนผสมต่อถุง	ปริมาณ ต่อ ลบ.ม.
ถุง M404S 1 ถุง (50 kg)	ถุง M404S 30 ถุง (1,500 kg)
หิน 1/2" หรือ 3/4" 30 kg (3 ถุง/ถุง)	หิน 1/2" หรือ 3/4" 900 kg (90 ถุง/ถุง)
น้ำ 7-8 ลิตร	น้ำ 210-240 ลิตร



## บานเลา คาน ตอม่อ กบชลเพต

### ลักษณะการใช้งาน

- ผลิตภัณฑ์คอนกรีตแห้งชนิดความชื้นต่ำ ใช้สำหรับงานคอนกรีตเสริม筋หรือไม่มี筋 หรือหินทรายสีขาวหรือสีเทา บริเวณที่มีเกลือซึ่งเป็นสาเหตุของปัญหา เมื่อผสมไปในอัตราส่วนที่กำหนด สามารถใช้งานได้ทันทีโดยไม่ต้องผสมผ่วงอีก รับแรงดันได้มากกว่า 350 KSC (Cylinder)

### วิธีการใช้งาน

- ใช้ท้าทายอัตราส่วนที่กำหนดทั้งหมด เท่านั้น ยกเว้น สถานะของห้อง การรักษาความชื้นต่ำ ห้องที่ห้องรักษาความชื้นต่ำและห้องที่ห้องรักษาความชื้นต่ำต้องอยู่ในห้องเดียวกัน
- สามารถผสมหิน 1/2" หรือ 3/4" ให้ ในการมีงานขนาดใหญ่หรือหินที่มีความกว้างมาก
- ผสมบุบสีเขียวชูป M404S 1 ถุง(50 กก.) ต่อ น้ำ 7-8 ลิตร และผสมให้เป็นเม็ดเดียว กัน ให้ได้ความชื้นและความทึบสีที่กำหนด และนำไปใช้งานตามวิธีการใช้งานของคอนกรีตทั่วไป
- กรณีต้องการลดความชื้นที่ต่ำกว่าที่กำหนด สามารถเพิ่มคุณสมบัติพิเศษโดยใช้ร่วมกับสารเพิ่มคุณภาพของคอนกรีตทั่วไปได้ เช่น น้ำยาลดน้ำ , น้ำยาป้องกัน ฯลฯ โดยอัตราส่วนผสมและวิธีการใช้ให้ทันทีความทั่วไปของผู้ผลิตสารเพิ่มคุณภาพและระบุตัว หรือสอบถามผู้ขายได้ที่วิชาชีพ
- การมีงานขนาดใหญ่ ให้ผสมหิน 1/2" หรือ 3/4" ที่จะถูก (มีน้ำหนัก ASTM C33) จำนวน 30 kg ต่อถุง 1 ถุง (50 kg)

สำหรับงานเสา คาน ตอม่อ โครงสร้างในทะเล กำลังอัด 350KSC Cylinder