

คอนกรีตแห้งที่พีไอ 280KSC Cylinder (หรือเทียบเท่า 320 KSC Cube) M403



สะดวก
รวดเร็ว
แข็งแรง

งานถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก

ลักษณะผลิตภัณฑ์

ผลิตภัณฑ์ปูน ใช้เป็นคอนกรีต เมื่อผสมน้ำในอัตราส่วนที่กำหนด สามารถใช้งานได้ทันทีโดยไม่ต้องผสมส่วนอื่นๆ รับแรงอัดได้มากกว่า 280 KSC

ขอบเขตการใช้งาน

ใช้ทำเป็นคอนกรีตสำหรับงานคอนกรีตทั่วไป เช่น ผนัง-พื้นหลัง-ถนน งานอาคารและคอนกรีตเสริมเหล็ก เป็นต้น

วิธีการใช้งาน

- ผสมปูนสำเร็จรูป M403 1 ถุง (50 กก.) ค่อน้ำ 7-8 ลิตร
- แล้วผสมให้เป็นเนื้อเดียวกัน แล้วนำไปใช้งานตามวิธีการใช้งานคอนกรีตทั่วไป
- ในกรณีต้องการคอนกรีตที่มีความแข็งแรงเพิ่มขึ้น สามารถเพิ่มคุณสมบัติพิเศษโดยใช้ร่วมกับสารเพิ่มคุณภาพของคอนกรีตทั่วไปได้ เช่น น้ำยาขุดน้ำ, น้ำยาฟุ้ง ฯลฯ โดยอัตราส่วนผสมและวิธีการใช้ให้ปฏิบัติตามคำแนะนำของผู้ผลิตสารเพิ่มคุณภาพแต่ละชนิด

ปริมาณการใช้

อัตราส่วนผสมต่อถุง	ปริมาณต่อลูกบาศก์เมตร
ปูน M403 1 ถุง (50 kg.)	ปูน M403 45 ถุง (2,250 kg.)
น้ำ 7-8 ลิตร	น้ำ 315-360 ลิตร

ปริมาณการใช้ : กรณีผสมหิน ½ หรือ ¾"

อัตราส่วนผสมต่อถุง	ปริมาณต่อลูกบาศก์เมตร
ปูน M403 1 ถุง (50 kg.)	ปูน M403 30 ถุง (1,500 kg.)
หิน ½ หรือ ¾ 30 kg. (3 ตัวปูน)	หิน ½ หรือ ¾ 900 kg. (90 ตัวปูน)
น้ำ 7-8 ลิตร	น้ำ 210-240 ลิตร



สำหรับงานถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก กำลังอัด 280KSC Cylinder