

CEMKRETE®

Brochure

Cemplast AD5

น้ำยาผสมคอนกรีตลดน้ำ
ขนาดกลาง

- มีระดับความแข็งแรง
- ไม่มีส่วนผสมของคลอไรด์
- ลดการซึมผ่านของน้ำ ไม่เกิดการยุบตัว และไม่ไหลเยิ้ม
- ลดน้ำได้ถึง 15% รับแรงอัดได้ดีเยี่ยมและเสริมความทนทาน



f/cemkrete  /cemkrete

 /@cemkrete  /cemkrete

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

Cemplast AD5 เป็นสารลดผสมน้ำปราศจากคลอไรด์ ประกอบด้วยลิกโนซัลโฟเนตที่ลดน้ำตาลรีดิวซ์ เป็นสารละลายสีน้ำตาลซึ่งกระจายตัวในน้ำทันที

คุณสมบัติ

- มีระดับความแข็งแรง ปริมาณซีเมนต์หรือความสามารถในการทำงานที่เพิ่มขึ้น
- ลดน้ำได้ถึง 15% รับแรงอัดได้ดีเยี่ยมและเสริมความทนทาน
- ลดการซึมผ่านของน้ำ ไม่เกิดการยุบตัว และไม่ไหลเยิ้ม
- ไม่มีส่วนผสมของคลอไรด์ จึงไม่กระทบต่อการกัดกร่อนของเหล็กเสริม

คำแนะนำสำหรับการใช้งาน

การเตรียมพื้นผิว ปริมาณ

Cemplast AD5 ปริมาณที่เหมาะสมที่สุด ควรกำหนดโดยการทดลองใช้วัสดุที่จะใช้งาน ปริมาณปกติคือ 0.4 ถึง 1.0 ลิตร/100 กก. ของวัสดุซีเมนต์ รวมทั้ง PFA, GGBFS และไมโครซิลิกา

การผสม

Cemplast AD5 ควรวัดปริมาณที่ถูกต้องตามที่แนะนำ ส่วนผสมควรเติมลงในคอนกรีตแล้วผสมด้วยน้ำเพื่อให้ได้ประสิทธิภาพที่ดีที่สุด ติดต่อกับ **Cemkrete** เพื่อขอคำแนะนำเกี่ยวกับอุปกรณ์ที่เหมาะสม

บรรจุภัณฑ์

Cemplast AD5 มีจำหน่ายในถังขนาด 210 ลิตร หรือแบบบรรจุขนาดใหญ่ สำหรับการใช้งานจำนวนมาก



ปริมาตรสุทธิ
Net. wt.

210

ลิตร.
Liter.