

CEMKRETE®

Brochure Cemplast A

น้ำยาผสมคอนกรีตลดน้ำ

- ไม่มีส่วนผสมของคลอไรด์
- ปริมาณซีเมนต์มีระดับความแข็งแรงเพิ่มขึ้น
- การลดน้ำช่วยเพิ่มแรงอัดและความทนทานได้
- ลดการซึมผ่านของน้ำ ไม่เกิดการยุบตัว และไม่ไหลเยิ้ม



f/cemkrete  /cemkrete

 /@cemkrete  /cemkrete

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

Cemplast A เป็นสารลดผสมน้ำปราศจากคลอไรด์ ประกอบด้วยลิกโนซัลโฟเนตที่ลดน้ำตารีดิวซ์ เป็นสารละลายสีน้ำตาลซึ่งกระจายตัวในน้ำทันที

คุณสมบัติ

- ปริมาณซีเมนต์มีระดับความแข็งแรงเพิ่มขึ้น
- การลดน้ำช่วยเพิ่มแรงอัดและความทนทานได้
- ลดการซึมผ่านของน้ำ ไม่เกิดการยุบตัว และไม่ไหลเยิ้ม
- ไม่มีส่วนผสมของคลอไรด์ จึงไม่กระทบต่อการกัดกร่อนของเหล็กเสริม

คำแนะนำสำหรับการใช้งาน

การเตรียมพื้นผิว ปริมาณ

Cemplast A ปริมาณที่เหมาะสมที่สุด ควรกำหนดโดยการทดลองใช้วัสดุที่จะใช้งาน ปริมาณปกติคือ 0.4 ถึง 1.0 ลิตร/100 กก. ของวัสดุซีเมนต์รวมทั้ง PFA, GGBFS และไมโครซิลิกา

การผสม

Cemplast A ควรวัดปริมาณที่ถูกต้องตามที่แนะนำ ส่วนผสมควรเติลงลงในคอนกรีตแล้วผสมด้วยน้ำเพื่อให้ได้ประสิทธิภาพที่ดีที่สุด ติดต่อกับ **Cemkrete** เพื่อขอคำแนะนำเกี่ยวกับอุปกรณ์ที่เหมาะสม

บรรจุภัณฑ์

Cemplast A มีจำหน่ายในถังขนาด 210 ลิตร หรือแบบบรรจุขนาดใหญ่ สำหรับการใช้งานจำนวนมาก



ปริมาตรสุทธิ
Net. wt.

210

ลิตร.
Liter.