

# CEMKRETE®

## Brochure

# Bondkrete 100

น้ำยาประสานคอนกรีต  
สำหรับงานซ่อมแซม

- ทนต่อการขัดสี การกัดกร่อนจากสารเคมีและป้องกันน้ำซึมผ่าน
- ลดการหดตัวและการแตกร้าวของพื้นผิวคอนกรีต
- เพิ่มการยึดเกาะ แรงดึง และแรงดัดของปูนซีเมนต์
- ไม่มีสารคลอไรด์ ไม่เป็นพิษ



f/cemkrete  /cemkrete

 /@cemkrete  /cemkrete

#### รายละเอียดผลิตภัณฑ์

**Bondkrete 100** เป็นยางสังเคราะห์โพลีฟายดอิมัลชัน ชนิด Styrene Butadiene Rubber(SBR) สูตรพร้อมใช้ ราคา ประหยัด เพิ่มประสิทธิภาพของซีเมนต์มอร์ตาร์ลดการหดตัว ทนต่อการขัดสี ป้องกันการซึมผ่านของน้ำ และยังเป็น นานา ผสมเพิ่มการยึดเกาะใช้ประสานคอนกรีต อิฐบล็อก และยึดซ่อมสำหรับงาน ภายในและภายนอก

#### คุณสมบัติ

- เพิ่มการยึดเกาะ แรงดึง และแรงดัดของปูนซีเมนต์
- เป็นตัวประสานคอนกรีต อิฐบล็อก และยึดซ่อม
- ทนต่อการขัดสี การกัดกร่อนจากสารเคมีและป้องกันน้ำซึมผ่าน
- ลดการหดตัวและการแตกร้าวของพื้นผิวคอนกรีต
- ใช้ทำปูนสลัดดอก ปูนฉาบกันซึม ปูนซ่อมแซมหรือปูนก่อปูนติดกระเบื้อง
- ไม่มีสารคลอไรด์ ไม่เป็นพิษ

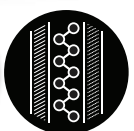
#### คำแนะนำสำหรับการใช้งาน

##### การเตรียมพื้นผิว

- สกัดคอนกรีตที่เสียหายออกจนถึงบริเวณส่วนที่แข็งและลึกลึกอย่างน้อย 10 มม. โดยให้กริดขอบเป็นสี่เหลี่ยม และตั้งฉาก กับ พื้นผิว
- พื้นผิวต้องสะอาดปราศจากฝุ่น คราบมัน น้ำมันหล่อลื่น จารบี น้ำยาบ่มสี หรือ เศษซีเมนต์ หากมีขุยซีเมนต์ เกาะติดให้ขจัดโดยใช้เครื่องพ่นทราย หรือแปรงลวดขัด เพื่อทำให้พื้นผิวหยาบ
- ในกรณีขณะซ่อมแซมบริเวณที่มีสภาพสนิมเกาะบริเวณเหล็กเสริม ภายในคอนกรีต ควรตรวจสอบให้แน่ใจว่าต้อง เปลี่ยนหรือเสริมความแข็งแรงของเหล็กเสริมก่อน
- ขัดทำความสะอาดด้วยเครื่องพ่นทราย แปรง หรือน้ำ แรงดันสูงทำความสะอาด หลังจากนั้นใช้น้ำยารองพื้นกันสนิม I.O. Zinc 211ทาหรือพ่นเพื่อป้องกันความเสียหาย แล้วปล่อยให้แห้งก่อนซ่อมแซมต่อ

#### อัตราการใช้งาน

**Bondkrete 100** : ประมาณ 2-3 ตารางเมตรต่อลิตร (สำหรับงานทาเป็นรองพื้น) สำหรับงานประเภทอื่นๆ อัตราการใช้งานอาจแตกต่างกัน



ปริมาณสุทธิ  
Net. wt.

5

ลิตร.  
Liter.