

# CEMKRETE®

## CEMPROOF ROOFLEX

## เซมพรีฟ รุฟเฟล็กซ์

**อะคริลิก โพลีเมอร์  
ชนิดยืดหยุ่น คุณภาพสูง**



**อะคริลิก กันรั่วซึม**

- **กันซึม** WATER PROOF
- **ยืดหยุ่น** FLEXIBLE
- **ใช้งานง่าย** EASY TO APPLY



Cemproof Rooflex เป็นวัสดุกันซึมประเภทอะคริลิกโพลีเมอร์ ชนิด ยืดหยุ่น คุณภาพสูง ช่วยให้โครงสร้างอาคารมีอายุการใช้งานที่ยาวนานขึ้นและป้องกันพื้นผิวคอนกรีตจากการเปลี่ยนแปลงของสภาพอากาศได้เป็นอย่างดี นอกจากนี้ Cemproof Rooflex ยังมีคุณสมบัติ ที่ทนทานต่อสภาพอากาศที่ร้อนชื้นและรังสียูวี

### การเตรียมพื้นผิว

1. **พื้นผิวโลหะ** ควรใช้แปรงลวดขัดบริเวณที่เป็นสนิมออกให้หมด เพื่อการยึดเกาะที่ดียิ่งขึ้น
2. **พื้นผิวไม้** ต้องสะอาด เรียบ แข็งแรง แห้งสนิท และปราศจากคราบน้ำมัน
3. **พื้นผิวคอนกรีตใหม่** ควรมีอายุอย่างน้อย 28 วัน ก่อนทำงาน ควรทำความสะอาดเพื่อขจัดคราบสิ่งสกปรกต่างๆ ออก และปล่อยให้แห้ง
4. **พื้นผิวคอนกรีตเก่า** ควรล้างทำความสะอาด เพื่อขจัดสิ่งสกปรกต่างๆ เช่น ตะไคร่น้ำและรา แล้วปล่อยให้แห้งอย่างน้อย 24 ชม.
5. **พื้นผิวมีรอยแตกร้าวขนาดเล็ก หรือขนาดเส้นผม** ไม่จำเป็นต้องซ่อมแซมก่อน ให้ทาชั้นแรกด้วย Cemproof Rooflex เพื่ออุดรอยแตกร้าวได้เลย
6. **พื้นผิวทาสีเดิม** ให้ขูดลอกสีเดิมที่หลุดล่อนออกมาให้หมดก่อน แล้วทำความสะอาด ก่อนลง Cemproof Rooflex ใหม่

### การทำงาน

1. ทา Cemproof Rooflex ด้วยแปรงหรือลูกกลิ้งให้ทั่ว 2 รอบ โดยการการอบแรกปล่อยให้แห้ง 2-4 ชม ก่อนการอบที่ 2
  - **พื้นผิวทั่วไป** การรองพื้นด้วย Cemproof Rooflex โดยไม่ต้องผสมน้ำ
  - **พื้นผิวหยาบ มีรูพรุนและดูดซับน้ำมาก** ให้ใช้ Cemproof Rooflex การรองพื้นโดยผสมน้ำ 5% ของปริมาณสีโดยประมาณ
2. หลังจากทาเสร็จควรทิ้งไว้ 24 ชม ก่อนใช้งาน

### ภาชนะบรรจุ

23 กิโลกรัม ต่อ ถัง

### อายุการเก็บรักษา

12 เดือน ในภาชนะที่ยังไม่เปิด และเก็บไว้ในที่แห้ง



น้ำหนักสุทธิ **Net. wt. 23 kg.**