

CEMKRETE®

CEMFLOOR RM

เซ็มฟลอร์ อาร์เอ็ม

ปูนโรยขัดมัน
เสริมความแกร่ง
ทนการสึกกร่อน



FLOOR HARDENER

- สำหรับโรยเพื่อทำการขัดผิวเพิ่มความแกร่ง
DRY SHAKE FLOOR HARDENER FOR FRESH CONCRETE.
- เพิ่มความแข็งแกร่งให้กับผิวคอนกรีต
IMPROVE DURABILITY FOR CONCRETE SURFACE.
- ทนต่อการขูดขีด และการสึกกร่อน
IMPROVE ABRASION RESISTANCE.



Cemfloor RM เป็นผงซีเมนต์สำเร็จรูปคุณภาพสูงผสมกับผงแร่ที่ทนต่อการขัดสีและทนทานเป็นพิเศษ รวมถึงสารเคมีผสมเพิ่มเพื่อช่วยให้ทำงานง่าย โดยใช้โรยบนผิวหน้าของคอนกรีตสดหรือเปียก และจัดจนเป็นเนื้อเดียวกันกับพื้นผิว

ข้อแนะนำในการใช้งาน

- เมื่อเทคอนกรีต และ ปรับระดับให้ได้ตามต้องการ ทิ้งไว้ให้คอนกรีตเริ่มแห้งตัว โดยดูจากการใช้นิ้วเช็ดและเมื่อดินแล้วจะทิ้งรอยเท้าลึก 3-6 มม.
(ข้อสังเกต : ช่วงที่คอนกรีตยังเหลวหลังปรับระดับ ให้สังเกตว่าพื้นที่ส่วนใดที่มีน้ำเป็นแอ่ง น้ำหนา จะเป็นส่วนที่ระดับเป็นแอ่ง ให้เติมคอนกรีตเพิ่ม)
หมายเหตุ : สามารถใช้น้ำยาผสมคอนกรีตประเภทลดน้ำ Cemplast เพื่อช่วยทำงานได้ง่ายขึ้น
- เตรียม Cemfloor RM ให้เพียงพอกับปริมาณที่จะใช้ โดยแบ่งพื้นที่ที่จะทำงานออกเป็นส่วนๆ เพื่อจะสามารถควบคุมการทำงานได้ทันที
- การโรย Cemfloor RM แบ่งออกเป็น 2 รอบ
รอบที่ 1 : แบ่ง Cemfloor RM ออกมา 3 กก.ต่อตรม. โรยลงบนพื้นปูนที่เปียกให้สม่ำเสมอทั่วบริเวณที่กำหนดไว้ ทิ้งไว้สักครู่จนวัสดุเริ่มดูดซับน้ำจากคอนกรีต และเริ่มกลายเป็นสีดำนวลๆ จึงใช้เครื่องขัดมันหรือเกรียงขัด
รอบที่ 2 : โรย Cemfloor RM ที่เหลือ 2 กก.ต่อตรม. โดยทำงานเหมือนรอบแรก รอให้วัสดุดูดซับน้ำแล้วใช้เครื่องขัดอีกครั้ง ส่วนตามขอบมุมควรใช้เกรียงแต่งและขัดให้เรียบร้อย
- สำหรับพื้นที่บริเวณกว้างที่ต้องการการกระแทก ควรตัดร่องกันแตกเพื่อหลีกเลี่ยงรอยแตก ร้าวที่เกิดกระจายทั่วไป โดยใช้เครื่องตัดร่องให้ตรงกับแนวเสา รวมถึงรอยต่อที่เกิดจากการเทแต่ละครั้งก็ควรตัดเป็นแนวร่องกันแตกด้วยเช่นกัน ซึ่งควรตัดให้ตรงกับรอยต่อของโครงสร้างพื้นเดิม

การบ่ม

เมื่อคอนกรีตแห้ง ควรบ่มผิวทันที เพื่อให้ได้พื้นที่สามารถทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ
แนะนำให้ใช้น้ำยาบ่มคอนกรีต หรือผ้าใบคลุมเพื่อป้องกันการหดตัวของพื้นผิว

ปริมาณการใช้งาน

Cemfloor RM: 5 กก./ตรม. หรือ 5 ตรม./ถุง

การทำความสะอาด	การเก็บรักษา
ทำความสะอาดเครื่องมือทันทีทุกครั้ง หลังทำงานด้วยน้ำสะอาด	12 เดือน ในภาชนะที่ยังไม่เปิด และเก็บในที่แห้ง
อุณหภูมิพื้นผิว	การสัมผัสพื้นผิว
+10 °C	18 ชั่วโมง
+20 °C	12 ชั่วโมง
+30 °C	8 ชั่วโมง



น้ำหนักสุทธิ **Net. wt. 25 kg.**