

# REMA TIP TOP CEMENT SC 4000

## CEMENT SC

REMA TIP TOP CEMENT SC 4000 ผสมด้วย HARDENER E-40 เป็นระบบการยึดติดแบบสององค์ประกอบที่ปราศจากไตรคลอโรเอทิลีน พร้อมการยึดเกาะที่ดีเยี่ยมและการรับน้ำหนักแบบไดนามิกที่เหนือชั้น ใช้ได้กับ ยางต่อยาง ยางต่อเหล็ก ป้องกันการสึกหรอ และการกัดกร่อนในระบบสายพานลำเลียง ( กาว SC4000 เมื่อผสมกับ Hardener E-40 แล้ว จะอยู่ได้ 2 ชม. เท่านั้น )



## วิธีการใช้งาน

1. เตรียมชิ้นงานที่จะทำการต่อเย็บ โดยขัดยาง หรือเหล็ก ด้วยกระดาษทราย #24 รอบต่ำ ให้หยาบ เพื่อที่ กาวจะสามารถยึดติดได้ และทำความสะอาดด้วย Solvent CF-R4
2. เทตัวเร่งแข็ง Hardener E40 ลงในถังกาว (ทั้งขวด)
3. ผสมให้เข้ากัน 2-3 นาที
4. ทาด้วยแปรงขนสัตว์ เช่น แปรงหางหมู ลงบน ชิ้นงาน ด้านละ 1 รอบ และ รอให้แห้งสนิท (ประมาณ 20 น.)
5. ทารอบที่ 2 รอให้แห้งหมาดๆ ใช้นิ้วจับแล้ว เหนียวๆ แต่กาวไม่ติดนิ้ว และประกบกัน ใช้ค้อนยาง และลูกกลิ้ง ทบ/รีด ฟองอากาศ
6. ทิ้งไว้โดยไม่ต้องใช้อะไรกดหรือรัดไว้
7. ระยะเวลารอขึ้นต่ำ 2 ชม. (กาวจะเซตตัว 60%) หรือปล่อยกาวให้เซตตัวข้ามคืน (กาวจะเซตตัว 100%)
8. 1 ชุดสามารถใช้ได้ประมาณ 1 ตารางเมตร
9. กรณีใช้ติดยางกับเหล็ก ขอแนะนำให้ใช้สีรองพื้น Primer PR200 ทาให้ทั่วชิ้นงานเหล็กก่อน เพื่อเพิ่มแรงยึดมากกว่า 2 เท่าตัว

### SOLVENT CF-R4

ก่อนที่เราจะทำการต่อสายพาน หุ้มลูกกลิ้ง หรือการหุ้ม Wear lining

สามารถล้างฝุ่น และน้ำมันได้ดี และไม่มีคราบ ติดอยู่กับชิ้นงาน ทำให้กาว Cement, Solution หรือ Primer ทำงานได้ประสิทธิภาพ 100%



### PRIMER PR 200

เพิ่มการยึดเกาะกาวต่อเย็บ ในกรณี ที่เราต้องการติดตั้ง ยางหุ้มลูกกลิ้ง หรือ Lining

