

C- PRO Form Release Agent : Water Base

Form Release Agent : Water Base

น้ำยาทาแบบ: สูตรน้ำ

คุณลักษณะ

น้ำยาทาแบบชนิดน้ำ ชนิดพิเศษสามารถผสมเข้ากับน้ำได้ ใช้สำหรับทาแบบหล่อคอนกรีตทุกชนิด เช่น แบบไม้ เหล็ก ทองเหลือง อลูมิเนียม ไฟเบอร์กลาส พลาสติก เป็นต้น เพื่อให้ชิ้นงานสามารถล่อนออกง่ายเวลาถอดแบบ และไม่ทำลายผิวหน้าของแบบ เพื่อให้เกิดความคงทน และสามารถใช้งานได้หลายครั้ง

คุณประโยชน์

เมื่อนำยาทาแบบชนิดน้ำ บนผิวไม้อัดแล้ว น้ำยาจะซึมเข้าไปในเนื้อไม้ และเคลือบเนื้อไม้ไว้ ทำให้น้ำปูนไม่สามารถเข้าไปกัดทำลายเนื้อไม้ได้ ไม้อัดจึงไม่พองบวม เสียรูป สามารถนำไปใช้ได้ มากครั้งขึ้น น้ำยาทาแบบชนิดน้ำ มีตัวช่วยทำให้ผิวแบบลื่น ทำให้คอนกรีตไม่ติดแบบ จึงถอดแบบได้ง่ายและไม้แบบไม่เสียหาย ช่วยประหยัดค่าใช้จ่าย และแรงงาน และยังมีคุณสมบัติไม่ทำให้เกิดรอยค่างค้ำบนผิวคอนกรีต

ปริมาณการใช้

1 ลิตร ทาได้พื้นที่ 10-20 ตารางเมตร ขึ้นอยู่กับความชื้นขั้วของผิวไม้แบบ

คำแนะนำในการใช้งาน

ทำความสะอาดผิวไม้แบบให้สะอาด ปราศจากฝุ่น น้ำ หรือสิ่งสกปรกใด ๆ ใช้แปรงทาน้ำยาแบบชนิดน้ำที่ผสมแล้วบนผิวหน้าแบบให้ทั่วถึง ทิ้งให้แห้ง แล้วนำไปเทคอนกรีตได้ทันที

คุณสมบัติ

- เป็นของเหลวสีขาวขุ่น
- มีความต้งจำเพาะประมาณ 0.95

การเก็บรักษา

เก็บในที่ร่ม อุณหภูมิไม่เกิน 50 องศาเซลเซียส อากาศถ่ายเทได้

ข้อควรระวัง

- ติดไฟได้ จึงไม่ควรวางใกล้เปลวไฟ
- ไม่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ

คำเตือน

ควรเขย่าถังให้น้ำยาเข้ากันก่อนใช้งานทุกครั้ง



ที่ วท 0307/ 4877

ถึง บริษัท เคมีไทย โปรดักส์ จำกัด

กรมวิทยาศาสตร์บริการขอส่งรายงานผลการตรวจ วิเคราะห์ ทดสอบ ตัวอย่าง น้ยาทาแบบ
ชนิดน้ำ (From Release Agent) หมายเลขปฏิบัติการ L59/01706.1 จำนวน 1 ตัวอย่าง ตามคำร้อง เลขรับ
L59/01706 วันที่ 31 มีนาคม 2559

พร้อมนี้ได้แนบผลการตรวจ วิเคราะห์ ทดสอบ มาเพื่อทราบ



โครงการฟิสิกส์และวิศวกรรม

โทร. 0 2201 7130

โทรสาร 0 2201 7127

E-mail : physics@dss.go.th



กรมวิทยาศาสตร์บริการ

รายงานการทดสอบ
กรมวิทยาศาสตร์บริการ

ชื่อวัตถุตัวอย่าง
น้ำยาทาแบบ ชนิดน้ำ
(From Release Agent)
C-PRO

เครื่องหมาย / ตรา

หมายเลขปฏิบัติการ
L59/01706.1
กรมวิทยาศาสตร์บริการ

ผลการทดสอบ

กรมวิทยาศาสตร์บริการ

การถอดแบบ

กรมวิทยาศาสตร์บริการ มอเตอร์ปูนซีเมนต์ติดแบบเล็กน้อย

ชื่อผู้ใช้บริการ	บริษัท เคมีไทย โปรดักส์ จำกัด
ที่อยู่ผู้ใช้บริการ	39/112 หมู่ที่ 6 ตำบลบางตลาด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี 11120
ลักษณะตัวอย่าง	ของเหลวสีขาวขุ่น
วันที่ทดสอบ	20 - 21 เมษายน 2559
วิธีทดสอบ	ทาน้ำยาที่แบบทองเหลืองขนาด 5 x 5 x 5 ซม. หลังจากนั้นเทด้วยมอเตอร์ปูนซีเมนต์ ปัมที่อุณหภูมิ 23 องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์ ร้อยละ 95 เป็นเวลา 24 ชั่วโมง แล้ว จึงถอดแบบและตรวจพินิจ

กรมวิทยาศาสตร์บริการ

กรมวิทยาศาสตร์บริการ

กรมวิทยาศาสตร์บริการ

ผู้รับรอง

(นายอนนท์ ป้อมประสิทธิ์)

กรมวิทยาศาสตร์บริการ นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ

ผู้รายงาน

(นายเอกพล โพธิ์ชา)

นายช่างเครื่องกลปฏิบัติงาน

กรมวิทยาศาสตร์บริการ

กรมวิทยาศาสตร์บริการ

กรมวิทยาศาสตร์บริการ

รายงานนี้รับรองเฉพาะวัตถุตัวอย่างที่ได้ทดสอบ/สอบเทียบเท่านั้น ไม่รับรองวัตถุหรือสินค้าที่ใช้รายงานนี้ในการโฆษณาหรืออ้างถึง
ห้ามคัดถ่ายใบรับรองหรือรายงานผลแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากกรมวิทยาศาสตร์บริการเป็นลายลักษณ์อักษร